

Tento dokument je třeba brát jako dokumentační nástroj a instituce nenesou jakoukoli odpovědnost za jeho obsah

► **B**

SMĚRNICE KOMISE 2004/93/ES

ze dne 21. září 2004,

**kteou se mění směrnice Rady 76/768/EHS za účelem přizpůsobení jejích příloh II a III
technickému pokroku**

(Text s významem pro EHP)

(Úř. věst. L 300, 25.9.2004, s. 13)

Opravena:

► **C1** Oprava, Úř. věst. L 97, 15.4.2005, s. 63 (2004/93/ES)



SMĚRNICE KOMISE 2004/93/ES

ze dne 21. září 2004,

kteřou se mění směrnice Rady 76/768/EHS za účelem přizpůsobení jejich příloh II a III technickému pokroku

(Text s významem pro EHP)

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na směrnici Rady 76/768/EHS ze dne 27. července 1976 o sblížení právních předpisů členských států týkajících se kosmetických prostředků ⁽¹⁾, a zejména na článek 4b a čl. 8 odst. 2 uvedené směrnice,

po konzultaci s Vědeckým výborem pro kosmetické prostředky a nepotravinové výrobky určené spotřebiteli (SCCNFP),

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Směrnice 76/768/EHS ve znění směrnice Evropského parlamentu a Rady 2003/15/ES ⁽²⁾ zakazuje používat v kosmetických prostředcích látky, které jsou klasifikovány jako karcinogenní, mutagenní nebo toxické pro rozmnožování (CMR), kategorie 1, 2 a 3, podle přílohy I směrnice Rady 67/548/EHS ze dne 27. června 1967 o sblížení právních a správních předpisů týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných látek ⁽³⁾, avšak umožňuje používat látky, které jsou klasifikovány v kategorii 3 podle směrnice 67/548/EHS a jsou předmětem posuzování a schválení SCCNFP; směrnice 76/768/EHS vyžaduje, aby Komise přijala k tomuto cíli potřebná opatření.
- (2) Pokud některé látky podle přílohy I směrnice 67/548/EHS klasifikované jako CMR v kategorii 1 a 2 nejsou v příloze II směrnice 76/768/EHS dosud uvedeny, je nutné je do této přílohy zahrnout. Látky klasifikované podle přílohy I směrnice 67/548/EHS jako CMR kategorie 3 je nutné také zahrnout do přílohy II směrnice 76/768/EHS, s tou výjimkou, pokud byly posouzeny SCCNFP a byly shledány za přijatelné pro použití v kosmetických výrobcích.
- (3) Látky uvedené v příloze III části 1 směrnice 76/768/EHS klasifikované jako CMR kategorie 1 a 2 se vyškrtnou.
- (4) V důsledku toho je třeba změnit směrnici 76/768/EHS.
- (5) Opatření stanovená touto směrnicí jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro kosmetické prostředky,

PŘIJALA TUTO SMĚRNICI:

Článek 1

Příloha II a příloha III část 1 směrnice 76/768/EHS se mění v souladu se zněním uvedeným v příloze této směrnice.

Článek 2

1. Členské státy přijmou veškerá opatření nezbytná k tomu, aby zajistily, že 3 měsíce ode dne účinnosti vnitrostátních právních předpisů stanovených v čl. 3 odst. 1 výrobci ani dovozci usazení ve Společenství neuvedou na trh kosmetické prostředky, které nesplňují požadavky této směrnice.

2. Členské státy přijmou opatření nezbytná k tomu, aby prostředky uvedené v odstavci 1 nebyly prodávány nebo dávány k dispozici

⁽¹⁾ Úř. věst. L 262, 27.9.1976, s. 169. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2003/83/ES (Úř. věst. L 238, 25.9.2003, s. 23).

⁽²⁾ Úř. věst. L 66, 11.3.2003, s. 26.

⁽³⁾ Úř. věst. 196, 16.8.1967, s. 1. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2004/73/ES (Úř. věst. L 152, 30.4.2004, s. 1).

▼B

konečnému spotřebiteli po šesti měsících ode dne účinnosti vnitrostátních právních předpisů stanovených v čl. 3 odst. 1.

Článek 3

1. Členské státy uvedou v účinnost právní a správní předpisy nezbytné pro dosažení souladu s touto směrnicí nejpozději do 1. října 2004. Neprodleně sdělí Komisi znění ustanovení těchto předpisů a srovnávací tabulky mezi těmito ustanoveními a touto směrnicí.

Tyto předpisy přijaté členskými státy musí obsahovat odkaz na tuto směrnici nebo musí být takový odkaz učiněn při jejich úředním vyhlášení. Způsob odkazu si stanoví členské státy.

2. Členské státy sdělí Komisi znění hlavních ustanovení vnitrostátních právních předpisů, které přijmou v oblasti působnosti této směrnice.

Článek 4

Tato směrnice vstupuje v platnost dnem vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Článek 5

Tato směrnice je určena členskými státům.



PŘÍLOHA

Směrnice 76/768/EHS se mění takto:

1. V příloze II se číslo odkazu 289 nahrazuje tímto:

„289. Olovo a jeho sloučeniny“.

2. V příloze II se doplňují čísla odkazů 452 až 1132 takto:

- „452. 6-(2-chlorethyl)-6-(2-methoxyethoxy)-2,5,7,10-tetraoxa-6-silaundekan (CAS č. 37894-46-5)
- 453. Chlorid kobaltnatý (CAS č. 7646-79-9)
- 454. Síran kobaltnatý (CAS č. 10124-43-3)
- 455. Oxid nikelnatý (CAS č. 1313-99-1)
- 456. Oxid niklitý (CAS č. 1314-06-3)
- 457. Oxid nikličitý (CAS č. 12035-36-8)
- 458. Sulfid niklitý (CAS č. 12035-72-2)
- 459. Tetrakarbonyl niklu (CAS č. 13463-39-3)
- 460. Sulfid nikelnatý (CAS č. 16812-54-7)
- 461. Bromičnan draselný (CAS č. 7758-01-2)
- 462. Kysličník uhelnatý (CAS č. 630-08-0)
- 463. 1,3-butadien (CAS č. 106-99-0)
- 464. Izobutan (CAS č. 75-28-5), pokud obsahuje $\geq 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 465. Butan (CAS č. 106-97-8), pokud obsahuje $\geq 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 466. Plyny (ropné), C₃₋₄ (CAS č. 68131-75-9), pokud obsahují $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 467. Zbytkový plyn (ropný), absorbér frakční destilace katalyticky krakovaného destilátu a katalyticky krakované nafty (CAS č. 68307-98-2), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 468. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizátoru frakční destilace katalyticky polymerované nafty (CAS č. 68307-99-3), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 469. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizační kolony frakční destilace katalyticky reformované nafty, bez obsahu sirovodíku (CAS č. 68308-00-9), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 470. Zbytkový plyn (ropný), ze striperu v hydrogenační rafinaci krakovaného destilátu (CAS č. 68308-01-0), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 471. Zbytkový plyn (ropný), z katalytického krakování plynového oleje (CAS č. 68308-03-2), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 472. Zbytkový plyn (ropný), ze zařízení na rekuperaci plynu (CAS č. 68308-04-3), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 473. Zbytkový plyn (ropný), ze zařízení na rekuperaci plynu deethanizací (CAS č. 68308-05-4), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 474. Zbytkový plyn (ropný), z frakční destilace hydrogenačně odsířeného destilátu a hydrogenačně odsířené nafty, bez kyselin (CAS č. 68308-06-5), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 475. Zbytkový plyn (ropný), ze striperu hydrogenačně odsířeného vakuového plynového oleje, bez obsahu sirovodíku (CAS č. 68308-07-6), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 476. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizační kolony frakční destilace izomerované nafty (CAS č. 68308-08-7), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 477. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizační kolony lehké primární nafty, bez obsahu sirovodíku (CAS č. 68308-09-8), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu
- 478. Zbytkový plyn (ropný), z hydrogenačního odsíření primárního destilátu, bez obsahu sirovodíku (CAS č. 68308-10-1), pokud obsahuje $> 0,1$ % hmotnostních butadienu

▼B

479. Zbytkový plyn (ropný), z přípravného deethanizéru, z plnění alkylace propan-propyleny (CAS č. 68308-11-2), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
480. Zbytkový plyn (ropný), ze zařízení na hydrogenační odsíření vakuového plynového oleje, bez obsahu sirovodíku (CAS č. 68308-12-3), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
481. Plyny (ropné), katalyticky krakované hlavové destiláty (CAS č. 68409-99-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
482. Alkany, C_{1,2} (CAS č. 68475-57-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
483. Alkany, C_{2,3} (CAS č. 68475-58-1), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
484. Alkany, C_{3,4} (CAS č. 68475-59-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
485. Alkany, C_{4,5} (CAS č. 68475-60-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
486. Plynná paliva (CAS č. 68476-26-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
487. Plynná paliva, destiláty ropy (CAS č. 68476-29-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
488. Uhlovodíky, C_{3,4} (CAS č. 68476-40-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
489. Uhlovodíky, C_{4,5} (CAS č. 68476-42-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
490. Uhlovodíky, C_{2,4}, s vysokým obsahem C₃ (CAS č. 68476-49-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
491. Ropné plyny, zkapačněné (CAS č. 68476-85-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
492. Ropné plyny, zkapačněné, odsířené/po odstranění merkaptanů (CAS č. 68476-86-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
493. Plyny (ropné), C_{3,4}, s vysokým obsahem izobutanu (CAS č. 68477-33-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
494. Destiláty (ropné), C_{3,6}, s vysokým obsahem piperylenu (CAS č. 68477-35-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
495. Plyny (ropné), z plnění aminů (CAS č. 68477-65-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
496. Plyny (ropné), z hydrogenačního odsíření benzenu (CAS č. 68477-66-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
497. Plyny (ropné), z recyklace benzenu, s vysokým obsahem vodíku (CAS č. 68477-67-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
498. Plyny (ropné), směsné oleje, s vysokým obsahem vodíku a dusíku (CAS č. 68477-68-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
499. Plyny (ropné), hlavové destiláty ze štěpení butanu (CAS č. 68477-69-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
500. Plyny (ropné), C_{2,3} (CAS č. 68477-70-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
501. Plyny (ropné), destilační zbytky z depropanizéru katalyticky krakovaného plynového oleje, s vysokým obsahem C₄, bez kyselin (CAS č. 68477-71-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
502. Plyny (ropné), destilační zbytky z debutanizéru katalyticky krakované nafty, s vysokým obsahem C_{3,5} (CAS č. 68477-72-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
503. Plyny (ropné), hlavové destiláty z depropanizéru katalyticky krakované nafty, s vysokým obsahem C₃ bez kyselin (CAS č. 68477-73-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
504. Plyny (ropné), z katalytického krakování (CAS č. 68477-74-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
505. Plyny (ropné), z katalytického krakování, s vysokým obsahem C_{1,5} (CAS č. 68477-75-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu

▼B

506. Plyny (ropné), hlavové destiláty ze stabilizační kolony katalyticky polymerované nafty, s vysokým obsahem $C_{2,4}$ (CAS č. 68477-76-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
507. Plyny (ropné), hlavové destiláty z vytěšňovací destilační kolony katalyticky reformované nafty (CAS č. 68477-77-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
508. Plyny (ropné), z katalytické reformace, s vysokým obsahem $C_{1,4}$ (CAS č. 68477-79-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
509. Plyny (ropné), $C_{6,8}$ z okruhu katalytické reformace (CAS č. 68477-80-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
510. Plyny (ropné), $C_{6,8}$ z katalytické reformace (CAS č. 68477-81-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
511. Plyny (ropné), $C_{6,8}$ z okruhu katalytické reformace, bohatý na vodík (CAS č. 68477-82-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
512. Plyny (ropné), plnění $C_{3,5}$ olefino-parafinické alkylace (CAS č. 68477-83-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
513. Plyny (ropné), zpětný proud C_2 (CAS č. 68477-84-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
514. Plyny (ropné), s vysokým obsahem C_4 (CAS č. 68477-85-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
515. Plyny (ropné), hlavové destiláty z deethanizéru (CAS č. 68477-86-1), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
516. Plyny (ropné), hlavové destiláty z věže deizobutanizéru (CAS č. 68477-87-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
517. Plyny (ropné), depropanované, suché, s vysokým obsahem propenu (CAS č. 68477-90-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
518. Plyny (ropné), hlavové destiláty z depropanizéru (CAS č. 68477-91-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
519. Plyny (ropné), suché kyselé, výstup z jednotky koncentrace plynu (CAS č. 68477-92-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
520. Plyny (ropné), výstup ze zařízení pro koncentraci plynu (CAS č. 68477-93-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
521. Plyny (ropné), hlavové destiláty z depropanizéru zařízení na rekuperaci plynu (CAS č. 68477-94-1), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
522. Plyny (ropné), z plnění Girbatolové jednotky (CAS č. 68477-95-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
523. Plyny (ropné), z pohlčovače vodíku (CAS č. 68477-96-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
524. Plyny (ropné), s vysokým obsahem vodíku (CAS č. 68477-97-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
525. Plyny (ropné), z okruhu směsi olejů v hydrogenační rafinaci s vysokým obsahem vodíku a dusíku (CAS č. 68477-98-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
526. Plyny (ropné), z frakční destilace izomerované nafty, s vysokým obsahem C_4 , bez obsahu sirovodíku (CAS č. 68477-99-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
527. Plyny (ropné), cirkulační, s vysokým obsahem vodíku (CAS č. 68478-00-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
528. Plyny (ropné), z doplněné reformace, s vysokým obsahem vodíku (CAS č. 68478-01-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
529. Plyny (ropné), z reformační hydrogenační rafinace (CAS č. 68478-02-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
530. Plyny (ropné), z reformační hydrogenační rafinace, s vysokým obsahem vodíku a metanu (CAS č. 68478-03-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
531. Plyny (ropné), z doplněné reformační hydrogenační rafinace, s vysokým obsahem vodíku (CAS č. 68478-04-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
532. Plyny (ropné), výstup. z tepelného krakování (CAS č. 68478-05-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu

▼B

533. Zbytkový plyn (ropný), z frakční destilace katalyticky krakovaného čeřeného oleje a tepelně krakovaného vakuového zbytku (se zpětným tokem) (CAS č. 68478-21-7), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
534. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizačního pohlcovače katalyticky krakované nafty (CAS č. 68478-22-8), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
535. Zbytkový plyn (ropný), z frakční destilace s kombinací katalytického krakování, katalytické reformace a hydrogenačního odsíření (CAS č. 68478-24-0), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
536. Zbytkový plyn (ropný), z pohlcovače refrakční destilace s katalytickým krakováním (CAS č. 68478-25-1), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
537. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizační kolony frakční destilace katalyticky reformované nafty (CAS č. 68478-26-2), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
538. Zbytkový plyn (ropný), ze odlučovače katalyticky reformované nafty (CAS č. 68478-27-3), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
539. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizační kolony katalyticky reformované nafty (CAS č. 68478-28-4), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
540. Zbytkový plyn (ropný), z odlučovače zařízení na hydrogenační rafinaci krakovaného destilátu (CAS č. 68478-29-5), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
541. Zbytkový plyn (ropný), z odlučovače hydrogenačně odsířené primární nafty (CAS č. 68478-30-8), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
542. Zbytkový plyn (ropný), smíšený proud ze zařízení na nasycený plyn, bohatý na C₄ (CAS č. 68478-32-0), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
543. Zbytkový plyn (ropný), zařízení na rekuperaci nasyceného plynu, bohatý na C₁₋₂ (CAS č. 68478-33-1), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
544. Zbytkový plyn (ropný), z tepelného krakování vakuových zbytků (CAS č. 68478-34-2), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
545. Uhlovodíky, s vysokým obsahem C_{3,4}, destiláty ropy (CAS č. 68512-91-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
546. Plyny (ropné), hlavové destiláty ze stabilizační kolony katalyticky reformované primární ropy (CAS č. 68513-14-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
547. Plyny (ropné), z dehexanizéru celého rozsahu primární ropy (CAS č. 68513-15-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
548. Plyny (ropné), z depropanizéru hydrogenačního krakování, s vysokým obsahem uhlovodíků (CAS č. 68513-16-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
549. Plyny (ropné), ze stabilizace lehké primární ropy (CAS č. 68513-17-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
550. Plyny (ropné), výtok z reformace ve vysokotlaké mžikové destilační koloně (CAS č. 68513-18-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
551. Plyny (ropné), výtok z reformace v nízkotlaké mžikové destilační koloně (CAS č. 68513-19-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
552. Zbytky (ropné), z alkylačního odlučovače, s vysokým obsahem C₄ (CAS č. 68513-66-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
553. Uhlovodíky, C_{1,4} (CAS č. 68514-31-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
554. Uhlovodíky, C_{1,4}, odsířené/zbavené merkaptanů (CAS č. 68514-36-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
555. Plyny (ropné), z plynové výstup z rafinace ropy (CAS č. 68527-15-1), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
556. Uhlovodíky, C_{1,3} (CAS č. 68527-16-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu

▼B

557. Uhlovodíky, C₁₋₄, frakce debutanizéru (CAS č. 68527-19-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
558. Plyny (ropné), hlavové destiláty z depentanizéru hydrogenční destilace benzenové jednotky (CAS č. 68602-82-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
559. Plyny (ropné), C₁₋₅, vlhké (CAS č. 68602-83-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
560. Plyny (ropné), ze sekundárního pohlčovače, fluidní, z frakční destilace hlavových destilátů z katalytického krakování (CAS č. 68602-84-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
561. Uhlovodíky, C₂₋₄ (CAS č. 68606-25-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
562. Uhlovodíky, C₃ (CAS č. 68606-26-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
563. Plyny (ropné), z plnění alkylace (CAS č. 68606-27-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
564. Plyny (ropné), z frakční destilace destilačních zbytků z depropanizéru (CAS č. 68606-34-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
565. Ropné výrobky, rafinérské plyny (CAS č. 68607-11-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
566. Plyny (ropné), z hydrogenačního krakování v nízkotlakém odlučovači (CAS č. 68783-06-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
567. Plyny (ropné), rafinérská směs (CAS č. 68783-07-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
568. Plyny (ropné), katalyticky krakované (CAS č. 68783-64-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
569. Plyny (ropné), C₂₋₄, odsířené (CAS č. 68783-65-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
570. Plyny (ropné), rafinérské (CAS č. 68814-67-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
571. Plyny (ropné), ze separátoru platformovaných produktů (CAS č. 68814-90-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
572. Plyny (ropné), ze stabilizační kolony depentanizéru hydrogenačně rafinovaného kyselého petroleje (CAS č. 68911-58-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
573. Plyny (ropné), z mžikového bubnu hydrogenačně rafinovaného kyselého petroleje (CAS č. 68911-59-1), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
574. Plyny (ropné), z frakční destilace ropy (CAS č. 68918-99-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
575. Plyny (ropné), z dehexanizéru (CAS č. 68919-00-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
576. Plyny (ropné), ze spouštěče odsiřovací kolony z unifikace destilátu (CAS č. 68919-01-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
577. Plyny (ropné), z frakční destilace fluidních produktů katalytického krakování (CAS č. 68919-02-8) pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
578. Plyny (ropné), z vypíracího sekundárního pohlčovače fluidních produktů katalytického krakování (CAS č. 68919-03-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
579. Plyny (ropné), z vytěšňovací odsiřovací kolony pro hydrogenační rafinaci těžkého destilátu (CAS č. 68919-04-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
580. Plyny (ropné), ze stabilizační kolony frakční destilace lehkého primárního benzínu (CAS č. 68919-05-1), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
581. Plyny (ropné), z vytěšňovací odsiřovací kolony pro unifikaci nafty (CAS č. 68919-06-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
582. Plyny (ropné), z platformačního stabilizátoru, frakční destilace lehkých zbytků (CAS č. 68919-07-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu

▼B

583. Plyny (ropné), z předražené věže, surový výstup (CAS č. 68919-08-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
584. Plyny (ropné), z katalytické reformace primární ropy (CAS č. 68919-09-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
585. Plyny (ropné), z primární stabilizační kolony (CAS č. 68919-10-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
586. Plyny (ropné), z vytěšňovací kolony na dehet (CAS č. 68919-11-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
587. Plyny (ropné), z vytěšňovací unifikační kolony (CAS č. 68919-12-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
588. Plyny (ropné), hlavové destiláty ze štěpení fluidních produktů katalytického krakování (CAS č. 68919-20-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
589. Plyny (ropné), z debutanizér katalyticky krakované ropy (CAS č. 68952-76-1), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
590. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizační kolony na katalyticky krakovaný destilát a naftu (CAS č. 68952-77-2), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
591. Zbytkový plyn (ropný), z odlučovače katalyticky hydrogenačně odsířené nafty (CAS č. 68952-79-4), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
592. Zbytkový plyn (ropný), z hydrogenačního odsíření primární ropy (CAS č. 68952-80-7), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
593. Zbytkový plyn (ropný), pohlcovač tepelně krakovaného destilátu, plynového oleje a nafty (CAS č. 68952-81-8), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
594. Zbytkový plyn (ropný), ze stabilizační kolony frakční destilace tepelně krakovaných uhlovodíků, koksování petroleje (CAS č. 68952-82-9), pokud obsahuje > 0,1 % hmotnostních butadienu
595. Plyny (ropné), lehké produkty parní pyrolýzy, s vysokým obsahem butadienu (CAS č. 68955-28-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
596. Plyny (ropné), z houbovitého pohlcovače, hlavové destiláty z odsířovací kolony frakční destilace fluidního produktu katalytického krakování a plynového oleje (CAS č. 68955-33-9), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
597. Plyny (ropné), hlavové destiláty z katalytické reformační stabilizační kolony na primární ropy (CAS č. 68955-34-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
598. Plyny (ropné), ze surové distální kolony a katalytického krakování (CAS č. 68989-88-8), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
599. Uhlovodíky, C₄ (CAS č. 87741-01-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
600. Alkany, C₁₋₄, s vysokým obsahem C₃ (CAS č. 90622-55-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
601. Plyny (ropné), z diethanolaminové pračky plynového oleje (CAS č. 92045-15-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
602. Plyny (ropné), výstup z hydrogenačního odsíření plynového oleje (CAS č. 92045-16-4), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
603. Plyny (ropné), z hydrogenačního odsíření plynového oleje (CAS č. 92045-17-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
604. Plyny (ropné), výstup z hydrogenace v předražené destilační koloně (CAS č. 92045-18-6), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
605. Plyny (ropné), vysokotlaký zbytek z parní pyrolýzy ropy (CAS č. 92045-19-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
606. Plyny (ropné), zbytky z krakování k snížení viskozity (CAS č. 92045-20-0), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
607. Plyny (ropné), z parní pyrolýzy s vysokým obsahem C₃ (CAS č. 92045-22-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
608. Uhlovodíky, C₄, destiláty z parní pyrolýzy (CAS č. 92045-23-3), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
609. Petrolejové plyny, zkapalněné, odsířené, frakce C₄ (CAS č. 92045-80-2), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu

▼B

610. Uhlovodíky, C₄, bez obsahu 1,3-butadienu a izobutenu (CAS č. 95465-89-7), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
611. Rafináty (ropné), z parní pyrolýzy frakce C₄ octanu měďnoamonného vnější, C₃₋₅, a nenasycený C₃₋₅, bez obsahu butadienu (CAS č. 97722-19-5), pokud obsahují > 0,1 % hmotnostních butadienu
612. Benzo[def]chrysen (=benzo[a]pyren) (CAS č. 50-32-8)
613. Dehet, kamenouhelná dehtová ropa (CAS č. 68187-57-5), pokud obsahuje > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
614. Destiláty (uhelno-ropné), kondenzované, aromatické (CAS č. 68188-48-7), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
615. Destiláty (kamenouhelný dehet), vyšší, bez obsahu fluorenu (CAS č. 84989-10-6), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
616. Destiláty (kamenouhelný dehet), vyšší, s vysokým obsahem fluorenu (CAS č. 84989-11-7), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
617. Kreozotový olej, acenaftenová frakce, bez obsahu acenaftenu (CAS č. 90640-85-0), pokud obsahuje > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
618. Dehet, kamenouhelný dehet, nízkoteplotní (CAS č. 90669-57-1), pokud obsahuje > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
619. Dehet, kamenouhelný dehet, nízkoteplotní, tepelně upravený (CAS č. 90669-58-2), pokud obsahuje > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
620. Dehet, kamenouhelný dehet, nízkoteplotní, oksyločený (CAS č. 90669-59-3), pokud obsahuje > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
621. Zbytky extraktu (uhelné), hnědé (CAS č. 91697-23-3), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
622. Parafíny (uhelné), z hnědouhelného oksyločeného dehtu (CAS č. 92045-71-1), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
623. Parafíny (uhelné), z hnědouhelného oksyločeného dehtu, hydroganačně rafinované (CAS č. 92045-72-2), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
624. Pevné odpadní látky, z koksování kamenouhelné smoly (CAS č. 92062-34-5), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
625. Smola, kamenouhelná, vysokoteplotní, sekundární (CAS č. 94114-13-3), pokud obsahuje > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
626. Zbytky (uhelné), kapalný roztok (CAS č. 94114-46-2), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
627. Uhelné kapaliny, kapalný roztok (CAS č. 94114-47-3), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
628. Uhelné kapaliny, kapalný roztok extn. (CAS č. 94114-48-4), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
629. Parafíny (uhelné), z hnědouhelného oksyločeného dehtu, filtrované přes aktivní uhlí (CAS č. 97926-76-6), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
630. Parafíny (uhelné), z hnědouhelného vysokoteplotního dehtu, po rafinaci hlinkou (CAS č. 97926-77-7), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
631. Parafíny (uhelné), z hnědouhelného vysokoteplotního dehtu, zpracované kyselinou křemičitou (CAS č. 97926-78-8), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
632. Absorpční oleje, z bicyklické aromatické a heterocyklické frakce uhlovodíků (CAS č. 101316-45-4), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
633. Aromatické uhlovodíky, C₂₀₋₂₈, polycyklické, smíšený polyethylen a polypropylen z hnědouhelného dehtu, derivovaný pyrolýzou (CAS č. 101794-74-5), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
634. Aromatické uhlovodíky, C₂₀₋₂₈, polycyklické, smíšený polyethylen z hnědouhelného dehtu, derivovaný pyrolýzou (CAS č. 101794-75-6), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
635. Aromatické uhlovodíky, C₂₀₋₂₈, polycyklické, smíšený polystyren z hnědouhelného dehtu, derivovaný pyrolýzou (CAS č. 101794-76-7), pokud obsahují > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu

▼B

636. Asfalt, kamenouhelný dehet, okysličený, tepelně zpracovaný (CAS č. 121575-60-8), pokud obsahuje > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
637. Dibenz[*a,h*]antracen (CAS č. 53-70-3)
638. Benz[*a*]antracen (CAS č. 56-55-3)
639. Benzo[*e*]pyren (CAS č. 192-97-2)
640. Benzo[*j*]fluoranten (CAS č. 205-82-3)
641. Benz(e)acefenantrylen (CAS č. 205-99-2)
642. Benzo(*k*)fluoranten (CAS č. 207-08-9)
643. Chrysen (CAS č. 218-01-9)
644. 2-brompropan (CAS č. 75-26-3)
645. Trichlorethylen (CAS č. 79-01-6)
646. 1,2-dibrom-3-chlorpropan (CAS č. 96-12-8)
647. 2,3-dibrompropan-1-ol (CAS č. 96-13-9)
648. 1,3-dichlorpropan-2-ol (CAS č. 96-23-1)
649. α,α,α -trichlortoluen (CAS č. 98-07-7)
650. α -chlortoluen (CAS č. 100-44-7)
651. 1,2-dibrom-ethan (CAS č. 106-93-4)
652. Hexachlorbenzen (CAS č. 118-74-1)
653. Bromethylen (CAS č. 593-60-2)
654. 1,4-dichlor-2-buten (CAS č. 764-41-0)
655. Methyloxiran (CAS č. 75-56-9)
656. (Epoxyethyl)benzen (CAS č. 96-09-3)
657. 1-chlor-2,3-epoxypropan (CAS č. 106-89-8)
658. R-1-chloro-2,3-epoxypropan (CAS č. 51594-55-9)
659. 1,2-epoxy-3-fenoxipropan (CAS č. 122-60-1)
660. 2,3-epoxypropan-1-ol (CAS č. 556-52-5)
661. R-2,3-epoxy-1-propanol (CAS č. 57044-25-4)
662. 2,2'-bioxiran (CAS č. 1464-53-5)
663. ► **C1** (2*RS*,3*RS*)-3-(2-chlorfenyl)-2-(4-fluorfenyl)-2-[(1*H*-1,2,4-triazol-1-yl)methyl]oxiran (CAS č. 133855-98-8) ◀
664. Chlormethyl-methyl-éter (CAS č. 107-30-2)
665. 2-methoxyetanol (CAS č. 109-86-4)
666. 2-ethoxyetanol (CAS č. 110-80-5)
667. Oxybis[chlormethan], bis(chloromethyl)ether (CAS č. 542-88-1)
668. 2-methoxypropanol (CAS č. 1589-47-5)
669. Propiolakton (CAS č. 57-57-8)
670. Dimethylkarbamoylchlorid (CAS č. 79-44-7)
671. Uretan (CAS č. 51-79-6)
672. 2-methoxyethylacetát (CAS č. 110-49-6)
673. 2-ethoxyethylacetát (CAS č. 111-15-9)
674. Methoxyoctová kyselina (CAS č. 625-45-6)
675. Dibutylftalát (CAS č. 84-74-2)
676. bis(2-methoxyethyl)éter (CAS č. 111-96-6)
677. bis(2-ethylhexyl)ftalát (CAS č. 117-81-7)
678. bis(2-methoxyethyl)ftalát (CAS č. 117-82-8)
679. 2-methoxypropylacetát (CAS č. 70657-70-4)
680. 2-ethylhexyl[[[3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxyfenyl]-methyl]thio]acetát (CAS č. 80387-97-9)
681. Akrylamid, pokud není upraven na jiném místě této směrnice (CAS č. 79-06-1)
682. Akrylonitril (CAS č. 107-13-1)
683. 2-nitropropan (CAS č. 79-46-9)
684. Dinoseb (CAS č. 88-85-7), jeho soli a estery s výjimkou těch, které jsou uvedeny na jiném místě tohoto seznamu

▼B

685. 2-nitroanizol (CAS č. 91-23-6)
686. 4-nitrobifenylyl (CAS č. 92-93-3)
687. 2,4-dinitrotoluen (CAS č. 121-14-2)
688. Binapakryl (CAS č. 485-31-4)
689. 2-nitronaftalen (CAS č. 581-89-5)
690. 2,3-dinitrotoluen (CAS č. 602-01-7)
691. 5-nitroacenaften (CAS č. 602-87-9)
692. 2,6-dinitrotoluen (CAS č. 606-20-2)
693. 3,4-dinitrotoluen (CAS č. 610-39-9)
694. 3,5-dinitrotoluen (CAS č. 618-85-9)
695. 2,5-dinitrotoluen (CAS č. 619-15-8)
696. Dinoterb (CAS č. 1420-07-1), jeho soli a estery
697. Nitrofen (CAS č. 1836-75-5)
698. Dinitrotoluen (CAS č. 25321-14-6)
699. Diazomethan (CAS č. 334-88-3)
700. 1,4,5,8-tetraaminoanthraquinon (disperzní modř 1) (CAS č. 2475-45-8)
701. Dimethylnitrosoamin (CAS č. 62-75-9)
702. 1-metyl-3-nitro-1-nitrosoguanidin (CAS č. 70-25-7)
703. Nitrosodipropylamin (CAS č. 621-64-7)
704. 2,2'-(nitrosoimino)bisethanol (CAS č. 1116-54-7)
705. 4,4'-methylendianilin (CAS č. 101-77-9)
706. 4,4'-(4-iminocyklohexa-2,5-dienylidenmetylen) dianilinhydrochlorid (CAS č. 569-61-9)
707. 4,4'-methylendi-o-toluidin (CAS č. 838-88-0)
708. o-anizidin (CAS č. 90-04-0)
709. 3,3'-dimethoxybenzidin (CAS č. 119-90-4)
710. Soli o-dianizidinu
711. Azobarviva na bázi o-dianizidinu
712. 3,3'-dichlorbenzidin (CAS č. 91-94-1)
713. Benzidindihydrochlorid (CAS č. 531-85-1)
714. [[1,1'-bifenylyl]-4,4'-diyl]diamoniumsulfát (CAS č. 531-86-2)
715. 3,3'-dichlorbenzidindihydrochlorid (CAS č. 612-83-9)
716. Benzidinsulfát (CAS č. 21136-70-9)
717. Benzidinacetát (CAS č. 36341-27-2)
718. 3,3'-dichlorbenzidindihydrogen bis(sulfát) (CAS č. 64969-34-2)
719. 3,3'-dichlorbenzidinsulfát (CAS č. 74332-73-3)
720. Azobarviva na bázi benzidinu
721. 4,4'-bi-o-toluidin (CAS č. 119-93-7)
722. 4,4'-bi-o-toluidin dihydrochlorid (CAS č. 612-82-8)
723. [3,3'-dimethyl[1,1'-bifenylyl]-4,4'-diyl]diamonium bis(hydrogensulfát) (CAS č. 64969-36-4)
724. 4,4'-bi-o-toluidinsulfát (CAS č. 74753-18-7)
725. Barviva na bázi o-tolidinu
726. Bifenylyl-4-ylamine (CAS č. 92-67-1) a jeho soli
727. Azobenzen (CAS č. 103-33-3)
728. (Methyl-ONN-azoxy)methylacetát (CAS č. 592-62-1)
729. Cykloheximid (CAS č. 66-81-9)
730. 2-methylaziridin (CAS č. 75-55-8)
731. Imidazolidin-2-thion (CAS č. 96-45-7)
732. Furan (CAS č. 110-00-9)
733. Aziridin (CAS č. 151-56-4)
734. Kaptafol (2425-06-1)
735. Karbadox (CAS č. 6804-07-5)

▼B

736. Flumioxazin (CAS č. 103361-09-7)
737. Tridemorf (CAS č. 24602-86-6)
738. Vinklozolin (CAS č. 50471-44-8)
739. Fluazifop-butyl (CAS č. 69806-50-4)
740. Flusilazol (CAS č. 85509-19-9)
741. 1,3,5-tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazin-2,4,6(1*H*,3*H*,5*H*)-trion (CAS č. 2451-62-9)
742. Thioacetamid (CAS č. 62-55-5)
743. N,N-dimethylformamid (CAS č. 68-12-2)
744. Formamid (CAS č. 75-12-7)
745. N-methylacetamid (CAS č. 79-16-3)
746. N-methylformamid (CAS č. 123-39-7)
747. N,N-dimethylacetamid (CAS č. 127-19-5)
748. Hexamethylphosphoric-triamid (CAS č. 680-31-9)
749. Diethylsulfát (CAS č. 64-67-5)
750. Dimethylsulfát (CAS č. 77-78-1)
751. 1,3-propansulton (CAS č. 1120-71-4)
752. Dimethylsulfamoyl-chlorid (CAS č. 13360-57-1)
753. Sulfalát (CAS č. 95-06-7)
754. Směs: 4-[[bis-(4-fluorfenyl)methylsilyl]methyl]-4*H*-1,2,4-triazolu a 1-[[bis-(4-fluorfenyl)methylsilyl]methyl]-1*H*-1,2,4-triazol (EC č. 403-250-2)
755. (+/-)-tetrahydrofurfuryl -(R)-2-[4-(6-chloroquinoxalin-2-yloxy)fenyloxy]propionát (CAS č. 119738-06-6)
756. 6-hydroxy-1-(3-izopropoxypropyl)-4-methyl-2-oxo-5-[4-(fenylazo)fenylazo]-1,2-dihydro-3-pyridinacarbonitril (CAS č. 85136-74-9)
757. (6-(4-hydroxy-3-(2-methoxyfenylazo)-2-sulfonato-7-naftylamino)-1,3,5-triazin-2,4-diyl)bis[(amino-1-methylethyl)amonium]formiát (CAS č. 108225-03-2)
758. Trisodium [4'-(8-acetylamino-3,6-disulfonato-2-naftylazo)-4''-(6-benzoylamino-3-sulfonato-2-naftylazo)-bifeny-1,3',3'',1'''-tetraolato-O, O', O'', O''']měď (II) (ES č. 413-590-3)
759. Směs: N-[3-hydroxy-2-(2-methylakryloylaminomethoxy)propoxymethyl]-2-methylakrylamidu a N-2,3-bis-(2-methylakryloylaminomethoxy)propoxymethyl]-2-methylakrylamidu a methakrylamidu a 2-methyl-N-(2-methylakryloylaminomethoxymethyl)-akrylamidu a N-(2,3-dihydroxypropoxymethyl)-2-methylakrylamidu (ES č. 412-790-8)
760. 1,3,5-tris-[(2*S* a 2*R*)-2,3-epoxypropyl]-1,3,5-triazin-2,4,6-(1*H*,3*H*,5*H*)-trion (CAS č. 59653-74-6)
761. Erionit (CAS č. 12510-42-8)
762. Azbest (CAS č. 12001-28-4)
763. Petrolej (CAS č. 8002-05-9)
764. Destiláty (ropné), těžké, hydrogenačně krakované (CAS č. 64741-76-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
765. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, těžké, parafinické (CAS č. 64741-88-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
766. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, lehké, parafinické (CAS č. 64741-89-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
767. Zbytkové oleje (ropné), odasfaltované rozpouštědly (CAS č. 64741-95-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
768. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, těžké, naftenické (CAS č. 64741-96-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
769. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, lehké, naftenické (CAS č. 64741-97-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
770. Zbytkové oleje (ropné), rafinované rozpouštědly (CAS č. 64742-01-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
771. Destiláty (ropné), rafinované hlinkou, těžké, parafinické (CAS č. 64742-36-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
772. Destiláty (ropné), rafinované hlinkou, lehké, parafinické (CAS č. 64742-37-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO

▼B

773. Zbytkové oleje (ropné), rafinované hlinkou (CAS č. 64742-41-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
774. Destiláty (ropné), rafinované hlinkou, těžké, naftenické (CAS č. 64742-44-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
775. Destiláty (ropné), rafinované hlinkou lehké, naftenické (CAS č. 64742-45-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
776. Destiláty (ropné), hydrogenačně rafinované, těžké, naftenické (CAS č. 64742-52-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
777. Destiláty (ropné), hydrogenačně rafinované, lehké, naftenické (CAS č. 64742-53-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
778. Destiláty (ropné), hydrogenačně rafinované, těžké, parafinické (CAS č. 64742-54-7), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
779. Destiláty (ropné), hydrogenačně rafinované, lehké, parafinické (CAS č. 64742-55-8), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
780. Destiláty (ropné), odparafinované rozpouštědly, lehké, parafinické (CAS č. 64742-56-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
781. Zbytkové oleje (ropné), hydrogenačně rafinované (CAS č. 64742-57-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
782. Zbytkové oleje (ropné), odparafinované rozpouštědly (CAS č. 64742-62-7), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
783. Destiláty (ropné), odparafinované rozpouštědly, těžké, naftenické (CAS č. 64742-63-8), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
784. Destiláty (ropné), odparafinované rozpouštědly, lehké, naftenické (CAS č. 64742-64-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
785. Destiláty (ropné), odparafinované rozpouštědly, těžké, parafinické (CAS č. 64742-65-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
786. Potní olej (ropný) (CAS č. 64742-67-2), pokud obsahuje > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
787. Naftenické oleje (ropné), katalyticky odparafinované, těžké (CAS č. 64742-68-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
788. Naftenické oleje (ropné), katalyticky odparafinované, lehké (CAS č. 64742-69-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
789. Parafinické oleje (ropné), katalyticky odparafinované, těžké (CAS č. 64742-70-7), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
790. Parafinické oleje (ropné), katalyticky odparafinované, lehké (CAS č. 64742-71-8), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
791. Naftenické oleje (ropné), komplexně odparafinované, těžké (CAS č. 64742-75-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
792. Naftenické oleje (ropné), komplexně odparafinované, lehké (CAS č. 64742-76-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
793. Extrakty (ropné), těžké, naftenické, destilované rozpouštědly, s vysokým obsahem aromatických látek (CAS č. 68783-00-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
794. Extrakty (ropné), rafinované rozpouštědly, těžké, parafinické, destilované rozpouštědly (CAS č. 68783-04-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
795. Extrakty (ropné), těžké, parafinické, odasfaltované rozpouštědly (CAS č. 68814-89-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
796. Mazací oleje (ropné), C₂₀₋₅₀, hydrogenačně rafinované, neutrální, na bázi oleje, vysoce viskózní, (CAS č. 72623-85-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
797. Mazací oleje (ropné), C₁₅₋₃₀, hydrogenačně rafinované, neutrální, na bázi oleje, (CAS č. 72623-86-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
798. Mazací oleje (ropné), C₂₀₋₅₀, hydrogenačně rafinované, neutrální, na bázi oleje, (CAS č. 72623-87-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
799. Mazací oleje (CAS č. 74869-22-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
800. Destiláty (ropné), komplexně odparafinované, těžké, parafinické (CAS č. 90640-91-8), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO

▼B

801. Destiláty (ropné), komplexně odparafinované, lehké, parafinické (CAS č. 90640-92-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
802. Destiláty (ropné), odparafinované rozpouštědly, těžké, parafinické, rafinované hlinkou (CAS č. 90640-94-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
803. Uhlovodíky, C₂₀₋₅₀, odparafinované rozpouštědly, těžké, parafinické, hydrogenačně rafinované (CAS č. 90640-95-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
804. Destiláty (ropné), odparafinované rozpouštědly, lehké, parafinické, rafinované hlinkou (CAS č. 90640-96-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
805. Destiláty (ropné), odparafinované rozpouštědly, lehké, parafinické, hydrogenačně rafinované (CAS č. 90640-97-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
806. Extrakty (ropné), těžké, naftenické, destilované rozpouštědly, hydrogenačně rafinované (CAS č. 90641-07-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
807. Extrakty (ropné), těžké, parafinické, destilované rozpouštědly, hydrogenačně rafinované (CAS č. 90641-08-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
808. Extrakty (ropné), lehké, parafinické, destilované rozpouštědly, hydrogenačně rafinované (CAS č. 90641-09-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
809. Zbytkové oleje (ropné), hydrogenačně rafinované, odparafinované rozpouštědly, (CAS č. 90669-74-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
810. Zbytkové oleje (ropné), katalyticky odparafinované (CAS č. 91770-57-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
811. Destiláty (ropné), odparafinované těžké, parafinické, hydrogenačně rafinované (CAS č. 91995-39-0) pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
812. Destiláty (ropné), odparafinované lehké, parafinické, hydrogenačně rafinované (CAS č. 91995-40-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
813. Destiláty (ropné), hydrogenačně krakované, rafinované rozpouštědly, odparafinované (CAS č. 91995-45-8), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
814. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, lehké, naftenické, hydrogenačně rafinované (CAS č. 91995-54-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
815. Extrakty (ropné), hydrogenačně rafinované, lehké, parafinické, destilované rozpouštědly (CAS č. 91995-73-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
816. Extrakty (ropné), lehké, naftenické, destilované rozpouštědly, hydrogenačně odsířené (CAS č. 91995-75-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
817. Extrakty (ropné), lehké, parafinické, destilované rozpouštědly, rafinované kyselinou (CAS č. 91995-76-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
818. Extrakty (ropné), lehké, parafinické, destilované rozpouštědly, hydrogenačně odsířené (CAS č. 91995-77-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
819. Extrakty (ropné), lehké vakuové plynové oleje rozpustné, hydrogenačně rafinované (CAS č. 91995-79-8), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
820. Potní olej (ropný), hydrogenačně rafinovaný (CAS č. 92045-12-0), pokud obsahuje > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
821. Mazací oleje (ropné), C₁₇₋₃₅, extrahované rozpouštědly, odparafinované, hydrogenačně rafinované (CAS č. 92045-42-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
822. Mazací oleje (ropné), hydrogenačně krakované, nearomatické, odparafinované rozpouštědly (CAS č. 92045-43-7), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
823. Zbytkové oleje (ropné), hydrogenačně krakované, rafinované kyselinou, odparafinované rozpouštědly (CAS č. 92061-86-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO

▼B

824. Parafinické oleje (ropné), rafinované rozpouštědly, odparafinované, těžké (CAS č. 92129-09-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
825. Extrakty (ropné), těžké, parafinické, destilované rozpouštědly, rafinované hlinkou (CAS č. 92704-08-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
826. Mazací oleje (ropné), ze surové ropy, parafinické (CAS č. 93572-43-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
827. Extrakty (ropné), těžké, naftenické, destilované rozpouštědly, hydrogenačně odsířené (CAS č. 93763-10-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
828. Extrakty (ropné), odparafinované rozpouštědly, těžké, parafinické, destilované rozpouštědly, hydrogenačně odsířené (CAS č. 93763-11-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
829. Uhlovodíky, hydrogenačně krakované, parafinické, destilační zbytky, odparafinované rozpouštědly (CAS č. 93763-38-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
830. Potní olej (ropný), rafinovaný kyselinou (CAS č. 93924-31-3), pokud obsahuje > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
831. Potní olej (ropný), rafinovaný hlinkou (CAS č. 93924-32-4), pokud obsahuje > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
832. Uhlovodíky, C₂₀₋₅₀, z hydrogenační vakuové destilace zbytkového oleje (CAS č. 93924-61-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
833. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, hydrogenačně rafinované, těžké, hydrogenované (CAS č. 94733-08-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
834. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, hydrogenačně krakované, lehké (CAS č. 94733-09-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
835. Mazací oleje (ropné), C₁₈₋₄₀, odparafinované rozpouštědly, hydrogenačně krakované, na bázi destilátu (CAS č. 94733-15-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
836. Mazací oleje (ropné), C₁₈₋₄₀, odparafinované rozpouštědly, hydrogenované, na bázi rafinátu (CAS č. 94733-16-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
837. Uhlovodíky, C₁₃₋₃₀, naftenické destiláty, s vysokým obsahem aromatických látek, extrahované rozpouštědly, (CAS č. 95371-04-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
838. Uhlovodíky, C₁₆₋₃₂, naftenické destiláty s vysokým obsahem aromatických látek, extrahované rozpouštědly (CAS č. 95371-05-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
839. Uhlovodíky, C₃₇₋₆₈, odparafinované odasfaltované, hydrogenačně rafinované zbytky vakuové destilace (CAS č. 95371-07-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
840. Uhlovodíky, C₃₇₋₆₅, hydrogenačně rafinované odasfaltované zbytky vakuové destilace (CAS č. 95371-08-7), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
841. Destiláty (ropné), hydrogenačně krakované, rafinované rozpouštědly, lehké (CAS č. 97488-73-8), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
842. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, hydrogenované, těžké (CAS č. 97488-74-9), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
843. Mazací oleje (ropné), C₁₈₋₂₇, hydrogenačně krakované, odparafinované rozpouštědly (CAS č. 97488-95-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
844. Uhlovodíky, C₁₇₋₃₀, hydrogenačně rafinované zbytky atmosférické destilace odasfaltované rozpouštědly, lehké (CAS č. 97675-87-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
845. Uhlovodíky, C₁₇₋₄₀, hydrogenačně rafinované zbytky vakuové destilace, lehké (CAS č. 97722-06-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
846. Uhlovodíky, C₁₃₋₂₇, extrahované rozpouštědly, lehké, naftenické (CAS č. 97722-09-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
847. Uhlovodíky, C₁₄₋₂₉, extrahované rozpouštědly, lehké, naftenické (CAS č. 97722-10-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO

▼B

848. Potní olej (ropný), filtrovaný přes aktivní uhlí (CAS č. 97862-76-5), pokud obsahuje > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
849. Potní olej (ropný), křemičitý, rafinovaný kyselinou (CAS č. 97862-77-6), pokud obsahuje > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
850. Uhlovodíky, C₂₇₋₄₂, odaromatizované (CAS č. 97862-81-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
851. Uhlovodíky, C₁₇₋₃₀, hydrogenačně rafinované destiláty, lehké (CAS č. 97862-82-3), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
852. Uhlovodíky, C₂₇₋₄₅, naftenické, vakuově destilované (CAS č. 97862-83-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
853. Uhlovodíky, C₂₇₋₄₅, odaromatizované (CAS č. 97926-68-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
854. Uhlovodíky, C₂₀₋₅₈, hydrogenačně rafinované (CAS č. 97926-70-0), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
855. Uhlovodíky, C₂₇₋₄₂, naftenické (CAS č. 97926-71-1), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
856. Extrakty (ropné), lehké, parafinické destilované rozpouštědly, filtrované přes aktivní uhlí (CAS č. 100684-02-4), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
857. Extrakty (ropné), lehké, parafinické destilované rozpouštědly, rafinované hlinkou (CAS č. 100684-03-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
858. Extrakty (ropné), lehké, rozpouštědla vakuového plynového oleje, filtrované přes aktivní uhlí (CAS č. 100684-04-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
859. Extrakty (ropné), lehké, rozpouštědla vakuového plynového oleje, rafinované hlinkou (CAS č. 100684-05-7), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
860. Zbytkové oleje (ropné), filtrované přes aktivní uhlí, odparafinované rozpouštědly (CAS č. 100684-37-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
861. Zbytkové oleje (ropné), rafinované hlinkou, odparafinované rozpouštědly (CAS č. 100684-38-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
862. Mazací oleje (ropné), C_{>25}, extrahované rozpouštědly, odasfaltované, odparafinované, hydrogenované (CAS č. 101316-69-2), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
863. Mazací oleje (ropné), C₁₇₋₃₂, extrahované rozpouštědly, odparafinované, hydrogenované (CAS č. 101316-70-5), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
864. Mazací oleje (ropné), C₂₀₋₃₅, extrahované rozpouštědly, odparafinované, hydrogenované (CAS č. 101316-71-6), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
865. Mazací oleje (ropné), C₂₄₋₅₀, extrahované rozpouštědly, odparafinované, hydrogenované (CAS č. 101316-72-7), pokud obsahují > 3 % hmotnostních extraktu DMSO
866. Destiláty (ropné), odsířené, střední (CAS č. 64741-86-2), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
867. Plynové oleje (ropné), rafinované rozpouštědly (CAS č. 64741-90-8), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
868. Destiláty (ropné), rafinované rozpouštědly, střední (CAS č. 64741-91-9), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
869. Plynové oleje (ropné), rafinované kyselinou (CAS č. 64742-12-7), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
870. Destiláty (ropné), rafinované kyselinou, střední (CAS č. 64742-13-8), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
871. Destiláty (ropné), rafinované kyselinou, lehké (CAS č. 64742-14-9), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
872. Plynové oleje (ropné), chemicky neutralizované (CAS č. 64742-29-6), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní

▼B

873. Destiláty (ropné), chemicky neutralizované, střední (CAS č. 64742-30-9), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
874. Destiláty (ropné), rafinované hlinkou, střední (CAS č. 64742-38-7), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
875. Destiláty (ropné), hydrogenačně rafinované, střední (CAS č. 64742-46-7), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
876. Plynové oleje (ropné), hydrogenačně odsířené (CAS č. 64742-79-6), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
877. Destiláty (ropné), hydrogenačně odsířené, střední (CAS č. 64742-80-9), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
878. Destiláty (ropné), zbytek z katalytické reformační frakcionační kolony, vysokovroucí (CAS č. 68477-29-2), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
879. Destiláty (ropné), zbytek z katalytické reformační frakcionační kolony, středněvroucí (CAS č. 68477-30-5), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
880. Destiláty (ropné), zbytek z katalytické reformační frakcionační kolony, nízkovroucí (CAS č. 68477-31-6), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
881. Alkany, C₁₂₋₂₆, -rozvětvené a lineární (CAS č. 90622-53-0), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
882. Destiláty (ropné), vysoce rafinované, střední (CAS č. 90640-93-0), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
883. Destiláty (ropné), z katalytické reformace, těžké, aromatické koncentráty (CAS č. 91995-34-5), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
884. Plynové oleje, parafinické (CAS č. 93924-33-5), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
885. Nafta (ropná), rafinovaná rozpouštědly, hydrogenačně odsířená, těžká (CAS č. 97488-96-5), s výjimkou takové, u které je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
886. Uhlovodíky, C₁₆₋₂₀, hydrogenačně rafinované, střední destiláty, lehké (CAS č. 97675-85-9), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
887. Uhlovodíky, C₁₂₋₂₀, hydrogenačně rafinované, parafinické, lehké destiláty (CAS č. 97675-86-0), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
888. Uhlovodíky, C₁₁₋₁₇, extrahované rozpouštědly, lehké, naftenické (CAS č. 97722-08-2), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
889. Plynové oleje, hydrogenačně rafinované (CAS č. 97862-78-7), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
890. Destiláty (ropné), filtrované přes aktivní uhlí, lehké, parafinické (CAS č. 100683-97-4), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
891. Destiláty (ropné), střední, parafinické, filtrované přes aktivní uhlí (CAS č. 100683-98-5), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
892. Destiláty (ropné), střední, parafinické, rafinované hlinkou (CAS č. 100683-99-6), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní

▼B

893. Mazací tuky (CAS č. 74869-21-9), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
894. Parafinový gáč (ropný) (CAS č. 64742-61-6), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
895. Parafinový gáč (ropný), rafinovaný kyselinou (CAS č. 90669-77-5), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
896. Parafinový gáč (ropný), rafinovaný hlinkou (CAS č. 90669-78-6), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
897. Parafinový gáč (ropný), hydrogenačně rafinovaný (CAS č. 92062-09-4), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
898. Parafinový gáč (ropný), nízkotavitelný (CAS č. 92062-10-7), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
899. Parafinový gáč (ropný), nízkotavitelný, hydrogenačně rafinovaný (CAS č. 92062-11-8), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
900. Parafinový gáč (ropný), nízkotavitelný, filtrovaný přes aktivní uhlí (CAS č. 97863-04-2), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
901. Parafinový gáč (ropný), nízkotavitelný, rafinovaný hlinkou (CAS č. 97863-05-3), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
902. Parafinový gáč (ropný), nízkotavitelný, křemičitý, rafinovaný kyselinou (CAS č. 97863-06-4), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
903. Parafinový gáč (ropný), filtrovaný přes aktivní uhlí (CAS č. 100684-49-9), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
904. Petrolatum (CAS č. 8009-03-8), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
905. Petrolatum (ropné), oksyličený (CAS č. 64743-01-7), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
906. Petrolatum (ropné), rafinované oxidem hlinitým (CAS č. 85029-74-9), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
907. Petrolatum (ropné), hydrogenačně rafinované (CAS č. 92045-77-7), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
908. Petrolatum (ropné), filtrované přes aktivní uhlí (CAS č. 97862-97-0), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
909. Petrolatum (ropné), křemičité, rafinované kyselinou (CAS č. 97862-98-1), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
910. Petrolatum (ropné), rafinované hlinkou (CAS č. 100684-33-1), s výjimkou případu, kdy je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábí, není karcinogenní
911. Destiláty (ropné), lehké, katalyticky krakované (CAS č. 64741-59-9)
912. Destiláty (ropné), střední, katalyticky krakované (CAS č. 64741-60-2)
913. Destiláty (ropné), lehké, tepelně krakované (CAS č. 64741-82-8)
914. Destiláty (ropné), hydrogenačně odsířené, lehké, katalyticky krakované (CAS č. 68333-25-5)
915. Destiláty (ropné), lehké, produkty parní pyrolýzy ropy (CAS č. 68475-80-9)
916. Destiláty (ropné), ropné destiláty z parní pyrolýzy (CAS č. 68477-38-3)
917. Plynové oleje (ropné), produkty parní pyrolýzy (CAS č. 68527-18-4)

▼B

918. Destiláty (ropné), hydrogenačně odsířené, tepelně krakované, střední (CAS č. 85116-53-6)
919. Plynové oleje (ropné), tepelně krakované, hydrogenačně odsířené (CAS č. 92045-29-9)
920. Zbytky (ropné), hydrogenované produkty parní pyrolýzy (CAS č. 92062-00-5)
921. Zbytky (ropné), produkty parní pyrolýzy nafty distn. (CAS č. 92062-04-9)
922. Destiláty (ropné), lehké, katalyticky krakované, tepelně degradované (CAS č. 92201-60-0)
923. Zbytky (ropné), produkty parní pyrolýzy, tepelně krakované (CAS č. 93763-85-0)
924. Plynové oleje (ropné), lehké vakuové, tepelně krakované, hydrogenačně odsířené (CAS č. 97926-59-5)
925. Destiláty (ropné), hydrogenačně odsířené, střední, z koksování (CAS č. 101316-59-0)
926. Destiláty (ropné), těžké, z parní pyrolýzy (CAS č. 101631-14-5)
927. Zbytky (ropné), atmosférická kolona (CAS č. 64741-45-3)
928. Plynové oleje (ropné), těžké, vakuové (CAS č. 64741-57-7)
929. Destiláty (ropné), těžké, katalyticky krakované (CAS č. 64741-61-3)
930. Čeržené oleje (ropný), katalyticky krakované (CAS č. 64741-62-4)
931. Zbytky (ropné), z katalyticky reformační frakcionační kolony (CAS č. 64741-67-9)
932. Zbytky (ropné), hydrogenačně krakované (CAS č. 64741-75-9)
933. Zbytky (ropné), tepelně krakované (CAS č. 64741-80-6)
934. Destiláty (ropné), těžké, tepelně krakované (CAS č. 64741-81-7)
935. Plynové oleje (ropné), hydrogenačně rafinované, vakuové (CAS č. 64742-59-2)
936. Zbytky (ropné), hydrogenačně odsířené, z atmosférické věže (CAS č. 64742-78-5)
937. Plynové oleje (ropné), hydrogenačně odsířené, těžké, vakuové (CAS č. 64742-86-5)
938. Zbytky (ropné), produkty parní pyrolýzy (CAS č. 64742-90-1)
939. Zbytky (ropné), atmosférické (CAS č. 68333-22-2)
940. Čeržené oleje (ropné), hydrogenačně odsířené, katalyticky krakované (CAS č. 68333-26-6)
941. Destiláty (ropné), hydrogenačně odsířené, střední, katalyticky krakované (CAS č. 68333-27-7)
942. Destiláty (ropné), hydrogenačně odsířené, těžké, katalyticky krakované (CAS č. 68333-28-8)
943. Topný olej, zbytky-primární, plynové oleje, s vysokým obsahem síry (CAS č. 68476-32-4)
944. Topný olej, zbytkové (CAS č. 68476-33-5)
945. Zbytky (ropné), z katalyticky reformační frakcionační kolony (CAS č. 68478-13-7)
946. Zbytky (ropné), těžké, z koksování, plynový olej a vakuový plynový olej (CAS č. 68478-17-1)
947. Zbytky (ropné), těžké, z koksování a lehké vakuové (CAS č. 68512-61-8)
948. Zbytky (ropné), lehké vakuové (CAS č. 68512-62-9)
949. Zbytky (ropné), z parní pyrolýzy, lehké (CAS č. 68513-69-9)
950. Topný olej, č. 6 (CAS č. 68553-00-4)
951. Zbytky (ropné), z atmosférické destilační kolony, s nízkým obsahem síry (CAS č. 68607-30-7)
952. Plynové oleje (ropné), těžké atmosférické (CAS č. 68783-08-4)
953. Zbytky (ropné), z odsiřovacího zařízení v koksování, obsah cyklických aromátů (CAS č. 68783-13-1)
954. Destiláty (ropné), vakuové zbytky (CAS č. 68955-27-1)
955. Zbytky (ropné), produkty parní pyrolýzy, smolné (CAS č. 68955-36-2)

▼B

956. Destiláty (ropné), střední vakuové (CAS č. 70592-76-6)
957. Destiláty (ropné), lehké vakuové (CAS č. 70592-77-7)
958. Destiláty (ropné), vakuové (CAS č. 70592-78-8)
959. Plynové oleje (ropné), z hydrogenačního odsiřovacího zařízení, těžké vakuové (CAS č. 85117-03-9)
960. Zbytky (ropné), produkty parní pyrolýzy, destiláty (CAS č. 90669-75-3)
961. Zbytky (ropné), vakuové, lehké (CAS č. 90669-76-4)
962. Topný olej, těžký, s vysokým obsahem síry (CAS č. 92045-14-2)
963. Zbytky (ropné), katalyticky krakované (CAS č. 92061-97-7)
964. Destiláty (ropné), střední, katalyticky krakované, tepelně degradované (CAS č. 92201-59-7)
965. Zbytkové oleje (ropné) (CAS č. 93821-66-0)
966. Zbytky, produkty parní pyrolýzy, tepelně ošetřené (CAS č. 98219-64-8)
967. Destiláty (ropné), hydrogenačně odsiřené, celý rozsah, střední (CAS č. 101316-57-8)
968. Destiláty (ropné), lehké, parafinické (CAS č. 64741-50-0)
969. Destiláty (ropné), těžké, parafinické (CAS č. 64741-51-1)
970. Destiláty (ropné), lehké, naftenické (CAS č. 64741-52-2)
971. Destiláty (ropné), těžké, naftenické (CAS č. 64741-53-3)
972. Destiláty (ropné), rafinované kyselinou, těžké, naftenické (CAS č. 64742-18-3)
973. Destiláty (ropné), rafinované kyselinou, lehké, naftenické (CAS č. 64742-19-4)
974. Destiláty (ropné), rafinované kyselinou, těžké, parafinické (CAS č. 64742-20-7)
975. Destiláty (ropné), rafinované kyselinou, lehké, parafinické (CAS č. 64742-21-8)
976. Destiláty (ropné), chemicky neutralizované, těžké, parafinické (CAS č. 64742-27-4)
977. Destiláty (ropné), chemicky neutralizované, lehké, parafinické (CAS č. 64742-28-5)
978. Destiláty (ropné), chemicky neutralizované, těžké, naftenické (CAS č. 64742-34-3)
979. Destiláty (ropné), chemicky neutralizované, lehké, naftenické (CAS č. 64742-35-4)
980. Extrakty (ropné), lehké, naftenické, destilované rozpouštědly (CAS č. 64742-03-6)
981. Extrakty (ropné), těžké, parafinické, destilované rozpouštědly (CAS č. 64742-04-7)
982. Extrakty (ropné), lehké, parafinické, destilované rozpouštědly (CAS č. 64742-05-8)
983. Extrakty (ropné), těžké, naftenické, destilované rozpouštědly (CAS č. 64742-11-6)
984. Extrakty (ropné), lehké, vakuové plynné oleje rozpustné (CAS č. 91995-78-7)
985. Uhlovodíky, C₂₆₋₅₅, s vysokým obsahem aromatických látek (CAS č. 97722-04-8)
986. Disodium 3,3'-[[1,1'-bifeny]-4,4'-diylbis(azo)]bis(4-aminonaftalen-1-sulfonan) (CAS č. 573-58-0)
987. Disodium 4-amino-3-[[4'-[(2,4-diaminofenyl)azo][1,1'-bifeny]-4-yl]azo]-5-hydroxy-6-(fenylazo)naftalen-2,7-disulfonan (CAS č. 1937-37-7)
988. Tetrasodium 3,3'-[[1,1'-bifeny]-4,4'-diylbis(azo)]bis[5-amino-4-hydroxy-naftalen-2,7-disulfonan] (CAS č. 2602-46-2)
989. 4-o-tolylazo-o-toluidin (CAS č. 97-56-3)
990. ►C1 4-Aminoazobenzen (CAS č. 60-09-3) ◀
991. Disodium[5-[[4'-[[2,6-dihydroxy-3-[(2-hydroxy-5-sulfofenyl)azo]fenyl]azo][1,1'-bifeny]-4-yl]azo]salicylato (4-)]měďnan (2-) (CAS č. 16071-86-6)

▼B

992. Rezorzín diglycidylether (CAS č. 101-90-6)
993. 1,3-difenylguanidin (CAS č. 102-06-7)
994. Heptachlorepoxid (CAS č. 1024-57-3)
995. 4-nitrosofenol (CAS č. 104-91-6)
996. Karbendazim (CAS č. 10605-21-7)
997. Alylglycidylether (CAS č. 106-92-3)
998. Chlóracetaldehyd (CAS č. 107-20-0)
999. Hexan (CAS č. 110-54-3)
1000. 2-(2-methoxyethoxy)etanol (CAS č. 111-77-3)
1001. (+/-)-2-(2,4-dichlorfenyl)-3-(1*H*-1,2,4-triazol-1-yl)propyl-1,1,2,2-tetrafluoroethylether (CAS č. 112281-77-3)
1002. 4-[4-(1,3-dihydroxyprop-2-yl)fenylamino]-1,8-dihydroxy-5-nitroantraquinon (CAS č. 114565-66-1)
1003. 5,6,12,13-tetrachloroantra(2,1,9-*def*:6,5,10-*d'e'f'*)diisoquinolin-1,3,8,10(2*H*,9*H*)-tetron (CAS č. 115662-06-1)
1004. tris(2-chlorethyl)fosfát (CAS č. 115-96-8)
1005. 4'-ethoxy-2-benzimidazoleanilid (CAS č. 120187-29-3)
1006. Hydroxid nikelnatý (CAS č. 12054-48-7)
1007. N,N-dimethylanilin (CAS č. 121-69-7)
1008. Simazin (CAS č. 122-34-9)
1009. Bis(cyklopentadienyl)-bis(2,6-difluoro-3-(pyrrol-1-yl)-fenyl)titanium (CAS č. 25051-32-3)
1010. N,N,N',N'-tetraglycidyl-4,4'-diamino-3,3'-diethyldifenylmethan (CAS č. 130728-76-6)
1011. Oxid vanadičný (CAS č. 1314-62-1)
1012. Alkalické soli pentachlorfenolu (CAS č. 131-52-2 a 7778-73-6)
1013. Fosfamidon (CAS č. 13171-21-6)
1014. N-(trichlormethylthio)ftalimid (CAS č. 133-07-3)
1015. N-2-naftylanilin (CAS č. 135-88-6)
1016. Ziram (CAS č. 137-30-4)
1017. 1-brom-3,4,5-trifluorbenzen (CAS č. 138526-69-9)
1018. Propazin (CAS č. 139-40-2)
1019. 3-(4-chlorfenyl)-1,1-dimethyluroniumtrichloracetát; monuron-TCA (CAS č. 140-41-0)
1020. Izoxaflutol (CAS č. 141112-29-0)
1021. Kresoximmethyl (CAS č. 143390-89-0)
1022. Chlordekon (CAS č. 143-50-0)
1023. 9-vinylkarbazol (CAS č. 1484-13-5)
1024. Kyselina 2-ethylhexanová (CAS č. 149-57-5)
1025. Monuron (CAS č. 150-68-5)
1026. Morfolin-4-karbonylchlorid (CAS č. 15159-40-7)
1027. Daminozide (CAS č. 1596-84-5)
1028. Alachlór (CAS č. 15972-60-8)
1029. Produkt kondenzace UVCB tetrakis-hydroxymethylfosfoniumchloridu, močoviny a destilovaného hydrogenovaného C₁₆₋₁₈ lojového alkylaminu (CAS č. 166242-53-1)
1030. Ioxynil (CAS č. 1689-83-4)
1031. 3,5-dibrom-4-hydroxybenzonnitril (CAS č. 1689-84-5)
1032. 2,6-dibrom-4-kyanofenyloktanoát (CAS č. 1689-99-2)
1033. [4-[[4-(dimethylamino)fenyl][4-[ethyl(3-sulfonatobenzyl)amino]fenyl]metylen]cyklohexa-2,5-dien-1-yliden] (ethyl)(3-sulfonatobenzyl)amonium, sodná sůl (CAS č. 1694-09-3)
1034. 5-chlor-1,3-dihydro-2*H*-indol-2-on (CAS č. 17630-75-0)
1035. Benomyl (CAS č. 17804-35-2)
1036. Chlorthalonil (CAS č. 1897-45-6)
1037. N'-(4-chlor-o-tolyl)-N,N-dimethylformamidin monohydrochlorid (CAS č. 19750-95-9)

▼B

1038. 4,4'-methylenbis(2-ethylanilin) (CAS č. 19900-65-3)
1039. Valinamid (CAS č. 20108-78-5)
1040. [(p-tolyloxy)methyl]oxiran (CAS č. 2186-24-5)
1041. [(m-tolyloxy)methyl]oxiran (CAS č. 2186-25-6)
1042. 2,3-epoxypropyl o-tolyether (CAS č. 2210-79-9)
1043. [(Tolyloxy)methyl]oxiran, kresylglycidylether (CAS č. 26447-14-3)
1044. Dialát (CAS č. 2303-16-4)
1045. Benzyl 2,4-dibrombutanoát (CAS č. 23085-60-1)
1046. Trifluorjódmethan (CAS č. 2314-97-8)
1047. Thiofanatmethyl (CAS č. 23564-05-8)
1048. Dodekachlorpentacyklo[5.2.1.0^{2,6}.0^{3,9}.0^{5,8}]dekan (CAS č. 2385-85-5)
1049. Propyzamid (CAS č. 23950-58-5)
1050. Butylglycidylether (CAS č. 2426-08-6)
1051. 2,3,4-trichlorbut-1-en (CAS č. 2431-50-7)
1052. Chinomethionát (CAS č. 2439-01-2)
1053. (*R*)- α -fenylethylamonium (-)-(1*R*,2*S*)-(1,2-epoxypropyl)fosfonát monohydrát (CAS č. 25383-07-7)
1054. 5-ethoxy-3-trichlormethyl-1,2,4-thiadiazol (CAS č. 2593-15-9)
1055. Disperzní žlutě 3 (CAS č. 2832-40-8)
1056. 1,2,4-triazol (CAS č. 288-88-0)
1057. Aldrin (CAS č. 309-00-2)
1058. Diuron (CAS č. 330-54-1)
1059. Linuron (CAS č. 330-55-2)
1060. Uhličitan nikelnatý (CAS č. 3333-67-3)
1061. 3-(4-izopropylfenyl)-1,1-dimethylurea (CAS č. 34123-59-6)
1062. Iprodion (CAS č. 36734-19-7)
1063. 4-kyano-2,6-dijódofenyloktanoát (CAS č. 3861-47-0)
1064. 5-(2,4-dioxo-1,2,3,4-tetrahydropyrimidin)-3-flur-2-hydroxymethyltetrahydrofuran (CAS č. 41107-56-6)
1065. Krotonaldehyd (CAS č. 4170-30-3)
1066. Hexahydrocyklopenta(c)pyrrol-1-(1*H*)-amonium *N*-ethoxykarbonyl-*N*-(p-olylsulfonyl)azanid (EC č. 418-350-1)
1067. 4,4'-karbonimidoylbis [N,N-dimethylanilin] (CAS č. 492-80-8)
1068. DNOC (CAS č. 534-52-1)
1069. Chlorid toluidinu (CAS č. 540-23-8)
1070. Síran toluidinu (1:1) (CAS č. 540-25-0)
1071. 2-(4-tert-butylfenyl)ethanol (CAS č. 5406-86-0)
1072. Fenthion (CAS č. 55-38-9)
1073. ►C1 Chlordan (CAS č. 57-74-9) ◀
1074. Hexan-2-on (CAS č. 591-78-6)
1075. Fenarimol (CAS č. 60168-88-9)
1076. Acetamid (CAS č. 60-35-5)
1077. *N*-cyklohexyl-*N*-methoxy-2,5-dimethyl-3-furamid (CAS č. 60568-05-0)
1078. Dieldrin (CAS č. 60-57-1)
1079. 4,4'-izobutylethylidendifenol (CAS č. 6807-17-6)
1080. Chlordimeform (CAS č. 6164-98-3)
1081. Amitrol (CAS č. 61-82-5)
1082. Karbaryl (CAS č. 63-25-2)
1083. Destiláty (ropné), lehké hydrogenačně krakované (CAS č. 64741-77-1)
1084. 1-ethyl-1-methylmorfoliniumbromid (CAS č. 65756-41-4)
1085. (3-chlorfenyl)-(4-methoxy-3-nitrofenyl)methanon (CAS č. 66938-41-8)

▼B

1086. Paliva, dieselová (CAS č. 68334-30-5), s výjimkou těch, u nichž je známý celý průběh rafinace a lze dokázat, že látka, ze které se vyrábějí, není karcinogenní
1087. Topný olej, č. 2 (CAS č. 68476-30-2)
1088. Topný olej, č. 4 (CAS č. 68476-31-3)
1089. Paliva, dieselová, č. 2 (CAS č. 68476-34-6)
1090. 2,2-dibrom-2-nitroethanol (CAS č. 69094-18-4)
1091. 1-ethyl-1-methylpyrrolidiniumbromid (CAS č. 69227-51-6)
1092. Monokrotofos (CAS č. 6923-22-4)
1093. Nikl (CAS č. 7440-02-0)
1094. Brommethan (CAS č. 74-83-9)
1095. Chlormethan (CAS č. 74-87-3)
1096. Jodmethan (CAS č. 74-88-4)
1097. Bromethan (CAS č. 74-96-4)
1098. Heptachlor (CAS č. 76-44-8)
1099. Fentinhydroxid (CAS č. 76-87-9)
1100. Síran nikelnatý (CAS č. 7786-81-4)
1101. 3,5,5-trimethylcyklohex-2-enon (CAS č. 78-59-1)
1102. 2,3-dichlorpropen (CAS č. 78-88-6)
1103. Fluazifop-P-butyl (CAS č. 79241-46-6)
1104. (S)-2,3-dihydro-1*H*-indol-karboxylová kyselina (CAS č. 79815-20-6)
1105. Toxapfen (CAS č. 8001-35-2)
1106. (4-hydrazinfenyl)-*N*-methylmethansulfonamid hydrochlorid (CAS č. 81880-96-8)
1107. ►C1 CI Solvent yellow 14; CI žlut' rozpustná v tucích 14 (CAS č. 842-07-9) ◀
1108. Chlozolinat (CAS č. 84332-86-5)
1109. Alkany, C₁₀₋₁₃, s chlórem (CAS č. 85535-84-8)
1110. Pentachlorfenol (CAS č. 87-86-5)
1111. 2,4,6-trichlorfenol (CAS č. 88-06-2)
1112. Diethylkarbamoyl-chlorid (CAS č. 88-10-8)
1113. 1-vinyl-2-pyrrolidon (CAS č. 88-12-0)
1114. Myklobutanil; 2-(4-chlorfenyl)-2-(1*H*-1,2,4-triazol-1-ylmetyl) hexannitril (CAS č. 88671-89-0)
1115. Fentinacetát (CAS č. 900-95-8)
1116. Difényl-2-ylamin (CAS č. 90-41-5)
1117. *Trans*-4-cyklohexyl-L-prolin monohydrochlorid (CAS č. 90657-55-9)
1118. 2-methyl-m-fenylendiizokyanatan (CAS č. 91-08-7)
1119. 4-methyl-m-fenylendiizokyanatan (CAS č. 584-84-9)
1120. m-tolylden-diizokyanatan (CAS č. 26471-62-5)
1121. Paliva, pro trysková letadla, uhelná rozpouštědla vnější, hydrogenačně krakovaná, hydrogenovaná (CAS č. 94114-58-6)
1122. Paliva, diesel, rozpouštědla uhlí vnější, hydrogenačně krakovaná hydrogenovaná (CAS č. 94114-59-7)
1123. Asfalt (CAS č. 61789-60-4), pokud obsahuje > 0,005 % hmotnostních benzo[a]pyrenu
1124. 2-butanonoxim (CAS č. 96-29-7)
1125. Uhlovodíky, C₁₆₋₂₀, odparafinované rozpouštědly, hydrogenačně krakované, parafinické zbytky destilace (CAS č. 97675-88-2)
1126. α,α-dichlorotoluen (CAS č. 98-87-3)
1127. ►C1 Minerální vlny, s výjimkou minerální vlny uvedené na jiných místech této přílohy; [umělá skelná (silikátová) vlákna s nahodilou orientací, s obsahem alkalických oxidů a oxidů alkalických zemin (Na₂O + K₂O + CaO + MgO + BaO) vyšším než 18 hmotn. %] ◀
1128. ►C1 Reakční produkt acetofenonu, formaldehydu, cyklohexylaminu, methanolu a kyseliny octové (ES č. 406-230-1) ◀
1129. Soli 4,4'-karbonimidoylbis[N,N-dimethylanilínu]

▼B

1130. 1,2,3,4,5,6-hexachlorcyklohexany s výjimkou těch, které jsou uvedeny na jiných místech této přílohy
1131. ►**C1** Bis{7-acetamido-2-[(4-nitro-2-oxidofenyl)azo]-3-sulfonato-1-naftolato}chromitan trisodný (ES č. 400-810-8) ◀
1132. ►**C1** Směs: 4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)fenol, 4-allyl-2-{3-[4-allyl-2-{3-[4-allyl-2-{3-[4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)fenoxy]-2-hydroxypropyl}-6-(2,3-epoxypropyl)fenoxy]-2-hydroxypropyl}-6-(2,3-epoxypropyl)fenol, 4-allyl-2-{3-[4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)fenoxy]-2-hydroxypropyl}-6-(2,3-epoxypropyl)fenol, 4-allyl-2-{3-[4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)fenoxy]-2-hydroxypropyl}-6-(2,3-epoxypropyl)fenol a 4-allyl-2-{3-[4-allyl-2-{3-[4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)fenoxy]-2-hydroxypropyl}-6-(2,3-epoxypropyl)fenol}-2-hydroxypropyl}-6-(2,3-epoxypropyl)fenol (ES č. 417-470-1). ◀◀
3. V příloze III části 1 se zrušuje číslo 55.