

BERIGTIGELSER

Berigtigelse til Kommissionens forordning (EU) 2017/776 af 4. maj 2017 om ændring, med henblik på tilpasning til den tekniske og videnskabelige udvikling, af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger

(Den Europæiske Unions Tidende L 116 af 5. maj 2017)

Side 8, bilaget, om ændring af bilag VI til forordning (EF) nr. 1272/2008, punkt 3, litra d), nr. ii), tabellen, række 604-057-00-8, anden kolonne:

I stedet for: »reaktionsmasse af: isomerer af 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-methyl-(n)-dodecylphenol; isomerer af 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-methyl-(n)-tetracosylphenol; isomerer af 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-methyl-5,6-didodecylphenol. n = 5 or 6«

læses: »reaktionsmasse af: isomerer af 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-methyl-(n)-dodecylphenol; isomerer af 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-methyl-(n)-tetracosylphenol; isomerer af 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-methyl-5,6-didodecylphenol. n = 5 eller 6«.

Side 9, bilaget, om ændring af bilag VI til forordning (EF) nr. 1272/2008, punkt 3, litra d), nr. ii), tabellen, række 608-055-00-8, anden kolonne:

I stedet for: »fipronil (ISO);
(±)-5-amino-1-[2,6-dichlor-4-(trifluormethyl) fenyl]-4-[(trifluormethyl) sulfinyl]-1H-pyrazol-3-carbonitril«

læses: »fipronil (ISO);
(±)-5-amino-1-(2,6-dichlor- α,α,α -trifluor-p-tolyl)-4-trifluormethylsulfinylpyrazol-3-carbonitril«.

Side 14, bilaget, om ændring af bilag VI til forordning (EF) nr. 1272/2008, punkt 3, litra d), nr. iii), tabellen, række 604-093-00-4, anden kolonne:

I stedet for: »chlorophen«

læses: »chlorphen«.

Side 18, bilaget, om ændring af bilag VI til forordning (EF) nr. 1272/2008, punkt 3, litra d), nr. iii), tabellen, række 613-322-00-7, anden kolonne:

I stedet for: »triadimenol (ISO); (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorphenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol;

α -tert-butyl- β -(4-chlorphenoxy)-1H-1,2,4-triazol-1-ethanol«

læses: »triadimenol (ISO); (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorphenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol;

α -tert-butyl- β -(4-chlorphenoxy)-1H-1,2,4-triazol-1-ethanol«.
