



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld overeenkomstig de eisen van: Verordening (EG) nr. 1907/2006 en Verordening (EG) nr. 1272/2008

ZWALUW HYBRIFIX 290ML BLACK
Datum vorige uitgave: 28-dec-2021

Datum van herziening 27-dec-2021
Herziene versie nummer: 1

—

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ZWALUW HYBRIFIX 29

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ZWALUW HYBRIFIX 290ML BLACK
Datum vorige uitgave: 28-dec-2021

Datum van herziening 27-dec-2021
Herziene versie nummer: 1

N-(3-(trimethoxysilyl)propyl)ethyleendiamine (1760-24-3)			
Type	Blootstellingsroute	Afgeleide doses zonder effect (DNEL)	Veiligheidsfactor
werknemer Systemische gezondheidseffecten Langdurig	Inademing	35.5 mg/m ³	
werknemer Systemische gezondheidseffecten Langdurig	Dermaal	5 mg/kg lg/dag	
Diocetyl bis(acetylacetonate) (54068-28-9)			
Type	Blootstellingsroute	Afgeleide doses zonder effect (DNEL)	Veiligheidsfactor
Langdurig Systemische gezondheidseffecten werknemer	Dermaal	0.07 mg/kg lg/dag	
Langdurig Systemische gezondheidseffecten werknemer	Inademing	84 mg/m ³	
Kortdurend Systemische gezondheidseffecten werknemer	Inademing	84 mg/m ³	
Langdurig Kortdurend Lokale gezondheidseffecten werknemer	Inademing	0.091 mg/m ³	
N-Amino-3-Aminopropyl-Methyl-Dimethoxysilaan (3069-29-2)			
Type	Blootstellingsroute	Afgeleide doses zonder effect (DNEL)	Veiligheidsfactor
werknemer Langdurig Systemische gezondheidseffecten	Inademing	12 mg/m ³	
werknemer Langdurig Systemische gezondheidseffecten	Dermaal	1.7 mg/kg lg/dag	
Afgeleide doses zonder effect (DNEL)			
Vinyltrimethoxysilaan (2768-02-7)			
Type	Blootstellingsroute	Afgeleide doses zonder effect (DNEL)	Veiligheidsfactor
Consument Systemische gezondheidseffecten Langdurig	Inademing	18,9 mg/m ³	
Consument Systemische gezondheidseffecten Langdurig	Dermaal	7,8 mg/kg lg/dag	
Consument Systemische gezondheidseffecten Langdurig	Oraal	0,3 mg/kg lg/dag	
N-(3-(trimethoxysilyl)propyl)ethyleendiamine (1760-24-3)			
Type	Blootstellingsroute	Afgeleide doses zonder effect (DNEL)	Veiligheidsfactor
Consument Systemische gezondheidseffecten Langdurig	Oraal	2.5 mg/kg lg/dag	
Consument Systemische gezondheidseffecten	Inademing	8.7 mg/m ³	

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ZWALUW HYBRIFIX 290ML BLACK
Datum vorige uitgave: 28-dec-2021

Datum van herziening 27-dec-2021
Herziene versie nummer: 1

gezicht
Bescherming van de va aan norm EN 166

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ZWALUW HYBRIFIX 290ML BLACK
Datum vorige uitgave: 28-dec-2021

Datum van herziening 27-dec-2021
Herziene versie nummer:

—

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ZWALUW HYBRI

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ZWALUW HYBRIFIX 290ML BLACK

Datum van herziening
