

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

Uitgave: 31 maart 2016, versie 1.0  
Handelsnaam: Safety® VOORBEELD PRODUCT LAY-OUT  
Blad: 1 van 11

**Rubriek 1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/ onderneming.****1.1. Productidentificatie**

Handelsnaam: **Safety® VOORBEELD PRODUCT LAY-OUT**  
Synoniem(en): -

**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik.**

Geïdentificeerd gebruik (enkel relevant):

Gebruiksdescriptoren: Heavy duty coating.  
Procscategorie 2, 3, 5, 7, 8a, 8b, 9, 10, 11, 13, 19, 22, 26 (PROC2 Gebruik in een gesloten, continu proces met incidentele, beheerste blootstelling, PROC3 Gebruik in een gesloten batchproces (synthese of formulering), PROC5 Mengen in batchprocessen om preparaten en voorwerpen te formuleren (multistage en/of aanzienlijk contact), PROC7 Spuiten in een industriële omgeving, PROC8a Overbrengen van een stof of preparaat (vullen/leeg laten lopen) van/naar vaten/grote containers in niet gespecialiseerde voorzieningen, PROC8b Overbrengen van een stof of preparaat (vullen/leeg laten lopen) van/naar vaten/grote containers in gespecialiseerde voorzieningen, PROC9 Overbrengen van een stof of preparaat naar kleine containers (gespecialiseerde vullijn, inclusief wegen), PROC10 Met roller of kwast aanbrengen, PROC11 Spuiten buiten industriële omgevingen, PROC13 Behandelen van voorwerpen door onderdompelen of overgieten, PROC19 Handmatig mengen met intiem contact en uitsluitend persoonlijke beschermingsmiddelen beschikbaar, PROC22 Mogelijk gesloten bewerking met mineralen/metalen bij hogere temperaturen; Industriële omgeving, PROC26 Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur), milieu-emissie categorie 5, 10a (ERC5 Industrieel gebruik dat leidt tot opname in of op een matrix, ERC10a Wijdverbreid gebruik (buiten) van voorwerpen met een lange levensduur en materialen met lage emissie.

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Fabrikant/leverancier: SafetyDocs  
Johannes Vermeerstraat 1  
NL 5212 BK 's-Hertogenbosch  
Nederland  
Telefoon: +(31)736 14 22 07  
E - mail: [info@safetydocs.nl](mailto:info@safetydocs.nl)  
Website: [www.safetydocs.nl](http://www.safetydocs.nl)

**Inlichtingengevende sector:**

Contactpersoon/afdeling: Afdeling: Product safety  
Email: [info@safetydocs.nl](mailto:info@safetydocs.nl)  
Tel.: +(31)736 14 22 07  
Bereikbaarheid: Kantooruren.

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

Nederland: Vergiftiging informatie centrum Utrecht,  
alarm voor arts (24 uur): + 31 (0) 30 274 8888