

Bijgewerkt op 12-04-18

Vrijwillige productinformatie op basis van de indeling van een veiligheidsinformatieblad voor unitized schuurmiddelen.

Productcode:

Unitized producten – Rebel One

DEEL 1: Identificatie van de stof/het mengsel en identificatie van het bedrijf/de onderneming

Bedrijf

Naam van het bedrijf: Cibo nv/sa
Straat: Deugenietstraat 5
Gemeente: 3150 Tildonk – België
Telefoon: Tel: +32 (0)16 61 85 85 Fax: +32 (0)16 61 84 84
E-mail: info@cibo.be
Website: www.cibo.be/nl

Verantwoordelijke voor dit veiligheidsinformatieblad: Bram Gilles

Product-

identificatie: Unitized product – Rebel One
Toepassing: Industrieel schuurmiddel voor het schuren en afwerken van talrijke materialen, waaronder metalen.

DEEL 2: Gevarenidentificatie

2.1. Classificatie

Bevat geen gevaarlijke stoffen die worden geclassificeerd als gevaarlijk volgens richtlijn 1999/45/EG, 67/548/EEG of verordening (EG) nr. 1272/2008.

2.2. Etiketteringselementen

Geen gevaarlijke stof of mengsel volgens verordening (EG) nr. 1272/2008.

2.3. Andere gevaren

Tijdens het gebruik kan er stof vrijkomen dat een ontvlambaar mengsel met zuurstof uit de lucht kan vormen - gevaar van een stofexplosie. Geen bekende of verwachte gezondheidsrisico's bij een normaal gebruik.

Controleer het product altijd op schade voor gebruik. Een beschadigd product gebruiken kan leiden tot catastrofale

storingen, die lichamelijk letsel kunnen veroorzaken aan handen, lichaam en ogen. Respecteer altijd het opgegeven toerental. Overschrijd nooit het maximale toerental. Het maximale toerental overschrijden kan leiden tot catastrofale storingen, die lichamelijk letsel kunnen veroorzaken aan handen, lichaam en ogen.

DEEL 3: Samenstelling/informatie over de ingrediënten

3.1 Stoffen

Chemische aard Mengsel van nylonvezels, schuurkorrels en gedroogde lijm.

DEEL 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Na inademing: Tijdens het gebruik kan er stof vrijkomen. Als het stof wordt ingeademd, ga in de frisse lucht staan.

Na huidcontact: Tijdens het gebruik kan er stof vrijkomen. Was met water en zeep.

Na oogcontact: Tijdens het gebruik kan er stof vrijkomen dat de ogen kan irriteren, spoel met veel water.

Na inslikken: Tijdens het gebruik kan er stof vrijkomen. Indien ingeslikt, spoel de mond met water en drink vervolgens veel water.

4.2. Belangrijkste symptomen en gevolgen, zowel acuut als uitgesteld

Onbekend.

4.3. Vermelding van vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandeling van de symptomen.

DEEL 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Blusmiddelen: water, schuim, zand, koolstofdioxide (CO₂) en droge chemicaliën afhankelijk van omgevingsmaterialen

5.2. Speciale gevaren afkomstig van het product

Er kunnen giftige gassen ontstaan. Gebruik ademhalingsbescherming.

5.3. Advies voor de brandweer

Blusmateriaal selecteren op basis van omgeving. Draag autonome ademhalingsapparatuur.

DEEL 6: Maatregelen bij ongewild vrijkomen van het product

Niet van toepassing.

DEEL 7: Hantering en opslag

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren

Neem voorzorgsmaatregelen tegen het vrijkomen van stof tijdens het gebruik. Zorg voor voldoende ventilatie. Houd uit de buurt van ontstekingsbronnen - Verboden te roken.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, inclusief onverenigbare producten

Opslaan bij kamertemperatuur in de originele verpakking. Opslaan op een droge plaats.

7.3 Specifiek eindgebruik

Het product wordt gebruikt als schuurmiddel.

DEEL 8: Beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

| Component | CAS-nr. | Waarde | Controleparameters | Update | Basis |
|--|---------|-------------|-----------------------|--------|---------------------|
| Algemene stoflimiet (alveolaire fractie) | | Lucht 8 uur | 1,5 mg/m ³ | | MAK, TRGS 900 |
| | | Lucht 8 uur | 3 mg/m ³ | | België |
| | | Lucht 8 uur | 5 mg/m ³ | | Frankrijk |
| | | Lucht 8 uur | 3 mg/m ³ | | Italië |
| | | Lucht 8 uur | 5 mg/m ³ | | Noorwegen |
| | | Lucht 8 uur | 3 mg/m ³ | | Portugal |
| | | Lucht 8 uur | 3mg/m ³ | | Spanje |
| | | Lucht 8 uur | 5mg/m ³ | | Zweden |
| | | Lucht 8 uur | 3mg/m ³ | | Zwitserland |
| | | Lucht 8 uur | 4 mg/m ³ | | Verenigd Koninkrijk |

8.2. Maatregelen ter beheersing van de blootstelling

8.2.1 Technische maatregelen

Gebruik een lokaal afzuigapparaat om het algemene stof onder de blootstellingsgrens te houden. De stofvorming kan sterk variëren afhankelijk van de gebruikte schuurmiddelen en het type materiaal waarop ze worden gebruikt. Gebruik gepaste meetapparatuur om de blootstelling over een 8-uurgrens vast te stellen.

8.3 Persoonlijke beschermingsmiddelen



- 8.3.1 Ademhalingsbescherming:** Half masker met een partikelfilter P2 (EN 143). Noodzakelijk in geval van stofvorming en gepaste ventilatie.
- 8.3.1.1 Handbescherming:** Handschoenen met een goede schuurweerstand. (EN 13743)
- 8.3.1.2 Oogbescherming:** Schokbestendige veiligheidsbril. (EN 13743)
- 8.3.1.3 Gehoorbescherming:** Bij gebruik niet eten, drinken of roken. Handen wassen voor pauzes en op het einde van de werkdag. Werkkleding apart houden.
- 8.3.1.4 Lichaamsbescherming:** Schuren produceert veel lawaai, gebruik gehoorbescherming tijdens het gebruik.

DEEL 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over de fysische en chemische basiseigenschappen

| | |
|--------------------------------------|--|
| Uitzicht | Vast |
| Kleur | Afhankelijk van product |
| Geur | |
| pH | |
| Smeltpunt/-bereik | > 200 °C |
| Vlampunt | >> 100 °C |
| Bovenste explosiegrens | Geen gegevens beschikbaar |
| Dampdruk | Geen gegevens beschikbaar |
| Dichtheid | Afhankelijk van product |
| Oplosbaarheid in water | Niet oplosbaar |
| Verdelingscoëfficiënt: octanol/water | Geen gegevens beschikbaar |
| Zelfontbrandingstemperatuur | Geen gegevens beschikbaar |
| Ontbrandingstemperatuur | Geen gegevens beschikbaar |
| Thermische ontbinding | Stabiel bij een normale opslag- en hanteringstemperatuur. Kan ontbinden bij temperaturen hoger dan 250 °C |

9.2. Andere informatie

| | |
|---------------|---------------------------|
| Bulkdensiteit | Geen gegevens beschikbaar |
|---------------|---------------------------|

DEEL 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Stabiel bij omgevingstemperatuur en -druk.

10.2. Chemische stabiliteit

Geen ontbinding indien normaal opgeslagen.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Vermijd stofvorming bij ontstekingsbronnen.

10.5. Onverenigbare materialen

Opslag oxidatiemiddelen.

10.6. Gevaarlijke ontbindingsproducten

Bij temperaturen hoger dan 250 °C kunnen gevaarlijke of toxische ontbindingsproducten worden gegenereerd.

DEEL 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over de toxicologische effecten

| | |
|---|---------------------------|
| Acute orale toxiciteit | Geen gegevens beschikbaar |
| Huidcorrosie/-irritatie | Geen gegevens beschikbaar |
| Ernstige oogschade/oogirritatie | Geen gegevens beschikbaar |
| Overgevoeligheid van de luchtwegen of de huid | Geen gegevens beschikbaar |
| STOT - herhaalde blootstelling | Geen gegevens beschikbaar |

DEEL 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

12.1. Toxiciteit

Product:

Ecotoxicologische analyse

Acute aquatische toxiciteit

Chronische aquatische toxiciteit

Niet geclassificeerd door een gebrek aan gegevens.

Niet geclassificeerd door een gebrek aan gegevens.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Product:

Biologische afbreekbaarheid

Geen gegevens beschikbaar

12.3. Bioaccumulatievermogen

Product:

Bioaccumulatie

Geen gegevens beschikbaar

12.4. Mobiliteit in de bodem

Product:

Verspreiding in milieucompartimenten

Geen gegevens beschikbaar

12.5. Resultaten van de PBT- en vPvB-analyse

Product:

Beoordeling

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de classificatiecriteria voldaan.

12.6. Andere schadelijke effecten

Product:

Andere informatie

Geen informatie beschikbaar

DEEL 13: Verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

DEEL 14: Transportinformatie

Product

Breng naar een erkend afvalverwerkingsbedrijf in overeenstemming met de afvalregelgeving.

14.1 UN-nummer ADR

Niet-gevaarlijke goederen

IMDG

Niet-gevaarlijke goederen

IATA

Niet-gevaarlijke goederen

14.2 Correcte transportnaam

ADR

Niet-gevaarlijke goederen

IMDG

Niet-gevaarlijke goederen

IATA

Niet-gevaarlijke goederen

14.3 Transportrisicoklasse

ADR

Niet-gevaarlijke goederen

IMDG

Niet-gevaarlijke goederen

IATA

Niet-gevaarlijke goederen

14.4 Verpakkingsgroep

ADR

Niet-gevaarlijke goederen

IMDG

Niet-gevaarlijke goederen

IATA

Niet-gevaarlijke goederen

14.5 Milieurisico's

ADR

Niet-gevaarlijke goederen

IMDG

Niet-gevaarlijke goederen

IATA

Niet-gevaarlijke goederen

14.4 Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

Zie veiligheidsgegevensblad deel 6-8.

DEEL 15: Wettelijke informatie

15.1. Wetgeving inzake veiligheid, gezondheid en milieu specifiek voor het product

Wetgeving inzake de risico's van zware ongevallen

Richtlijn 96/82/EG is niet van toepassing.

15.2. Analyse van de chemische veiligheid

Niet relevant.

DEEL 16: Andere informatie

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op onze huidige kennis op de dag van de publicatie. De gegeven informatie is louter bedoeld als richtlijn voor een veilige hantering, gebruik, verwerking, opslag, transport, afvoer en verwijdering van de stof en mag niet worden beschouwd als een garantie of een kwaliteitsspecificatie. De informatie is uitsluitend van toepassing op het specifiek genoemde materiaal en geldt niet voor dit materiaal wanneer het wordt gebruikt met andere materialen of in een proces, tenzij dit specifiek wordt vermeld in de tekst.

CIBO nv/sa
Deugenietstraat 5
3150 Tildonk - België

T +32 (0)16 61 85 85
F +32 (0)16 61 84 84
info@cibo.be - www.cibo.be

BE 0403 556 028
RPR Leuven
Steuernummer DE 42/678/27011

Onze algemene voorwaarden zijn hierop van toepassing. U kan deze op eenvoudige vraag bekomen of consulteren op onze website: www.cibo.be/nl/algemene-verkoopsvoorwaarden.
Nos conditions générales sont valables. Vous pouvez les obtenir sur simple demande ou vous pouvez les consulter sur notre site web : www.cibo.be/fr/conditions-generales-de-vente.
Our standard terms and conditions apply. These can be obtained on request or consult our website: www.cibo.be/en/standard-terms-sale.
Unsere Allgemeine Geschäftsbedingungen gelten. Sie können diese auf einfache Frage erhalten oder schauen Sie unsere Internetseite an: www.cibo.be/en/allgemeine-verkaufsbedingungen.