

# Multi-Sorb

## Absorptiekorrels

### Toepassing:

**Multi-Sorb** is een milieuvriendelijke absorptiekorrel voor het absorberen van oliën en chemicaliën op gladde en poreuze oppervlakken.

Niet alleen zuigen de korrels de aanwezige verontreiniging volledig in zich op, ook voorkomen ze dat aanwezige personen uitglijden.

**Multi-Sorb** wordt met name toegepast in pompstations, werkplaatsen, garages, overslagplaatsen, (openbare) wegen ...

De grove, gecalcineerde korrels zijn op deze lokaties een prijsgunstige en effectieve absorbent.

### Gebruiksaanwijzing:

Afhankelijk van de verontreiniging dekkend en in ruime mate uitstrooien (overdosereren). De korrels onmiddellijk heen en weer vegen zodat de verzadigde korrels zich mengen met de (nog) niet verzadigde korrels; de overdosering versnelt het absorptieproces. Hoe donkerder de kleur van de korrels, hoe hoger de verzadigingsgraad. Zolang de kleur van **Multi-Sorb** nog licht is, zijn de korrels nog niet verzadigd en kunnen opnieuw ingezet worden met vloeistoffen van dezelfde soort of aard.

### Eigenschappen:

**Multi-Sorb** is een gecalcineerd granulaat van Europese oorsprong, dat door haar interne capillaire structuur en poreuze oppervlakte gemorste olie en schadelijke vloeistoffen uiterst snel in zich opneemt (absorbeert) en vasthoudt, ook onder hoge druk (retentievermogen). Kleeft niet aan de vloer, kleurt de vloer niet rood en is stofarm. De korrels blijven ook na absorptie hard en slipvast. Geeft onmiddellijk een brandveilige en slipvaste ondergrond. Voorkomt vaak indringing van de gemorste vloeistof in vloer en milieu.

De korrels zijn een milieuvriendelijk product, gemaakt van natuurlijke bodemstoffen en voldoen uitstekend bij de bestrijding van oliën, zuren en logen, waterige oplossingen en organische oplosmiddelen.

Het product zelf is een milieubeschermend product.

### Technische gegevens:

Uitzicht	: Korrel 7/35 mesh (0,5 – 2,8 mm)
Kleur	: Grijs
Reuk	: geen
PH	: neutraal tot 10,5
Houdbaar	: onbeperkt in gesloten originele verpakking
Stortgewicht	: ca 650 – 690 g/l
Opslorpcapaciteit water	: >100%
Stabiliteit	: onbeperkt
Vlampunt	: niet brandbaar
Opslorpcapaciteit olie	: >90%
Retentievermogen	: >90%
Mechanische weerstand	: 4,7 kg/cm <sup>2</sup> (hardheid)
Milieu	: is een natuurproduct, vervuilde opsorpkorrels laten ophalen

De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker. Deze gegevens worden zonder enige verbintenis verstrekt. Voor meer informatie kunt u zich steeds wenden tot onze medewerkers.