



# TIX TIXOPERL

De Tix Tixoperl absorptiekorrels zijn snelwerkend en veilig in gebruik. Alle mogelijke soorten vloeistoffen (water, olie & chemicaliën) gemorst op enig vast oppervlak worden onmiddellijk geabsorbeerd en vastgehouden. Door de thermische behandeling (calinatie) van de Tixoperl absorptiekorrels blijven deze zelfs bij volledige absorptie hard.

### TIX TIXOPERL EXTRA - 20 kg (zak) & 15 kg (emmer)

Korrelgrootte: 1-3 mm  
Voor alle absorptie toepassingen.

Tixoperl extra is uitermate geschikt voor alle absorptie toepassingen op ieder vast oppervlak. Zelfs bij volledige verzadiging van van het granulaat wordt er een optimale frictie verkregen. Tixoperl extra is met zijn relatief grote korrelgrootte een product dat met succes zowel buiten als binnen voor alle mogelijke absorptie toepassingen kan worden gebruikt. Het granulaat kan van tevoren worden uitgestrooid of worden gebruikt.

### TIX TIXOPERL ULTRA FINE - 20 kg (zak)

Korrelgrootte: 18/50 MESH  
Met name geschikt voor wegen en plaatsen met veel verkeer.

Tixoperl Ultra fine is geschikt voor alle absorptietaken op vaste oppervlakken. Dankzij de fijne korrelgrootte dringt Tixoperl Ultra Fine in kleine scheuren en onregelmatigheden. Zelf bij volledige verzadiging van het granulaat ontstaat er een optimale frictie. Tixoperl Ultra Fine is uitermate geschikt voor absorptietaken waarbij een uitgebreid contact met het oppervlak vereist is, evenals een snelle absorptie, zoals bijvoorbeeld op wegen waar een snelle opruiming vaak van doorslaggevende betekenis is.

### TIXOPERL MICROMAX - 10 kg (zak)

Korrelgrootte: 25/50 MESH  
Met name geschikt voor chemicaliën.

Tixoperl MicroMax is ontwikkeld voor absorptie toepassingen waarbij een optimale zuigkracht en zo weinig mogelijk afval vereist is, bijvoorbeeld bij chemicaliën. Dankzij de grote zuigkracht werkt Tixoperl buitengewoon snel. Tegelijkertijd zorgt de fijne korrelgrootte ervoor dat Tixoperl MicroMax zelfs in de kleinste barsten en onregelmatigheden kan dringen en daardoor het oppervlak helemaal droog en schoon kan achterlaten.



De gegevens over onze producten zijn geheel vrijblijvend. Daar de toepassing buiten onze controle staat, kunnen wij voor de resultaten geen verantwoording nemen.



# TIX TIXOPERL

## VOORDELEN

### 1) Financieel voordelig:

Dankzij het hoge absorptievermogen werken de Tixoperl absorptiekorrels snel en effectief, waardoor de gemorste vloeistof sneller verwijderd wordt. Er moeten bovendien ook relatief minder korrels gebruikt worden om het gewenste resultaat te bereiken, met als gevolg dat ook de hoeveelheid afval wordt gereduceerd.

### 2) Veilig

De Tixoperl absorptiekorrels zijn een volledig veilig natuurproduct, dat tegelijkertijd chemisch inactief is ten opzichte van alle vloeistoffen (uitgezonderd fluorwaterstofzuur).

Dit betekent dat de korrels geen verbinding aangaan met de geabsorbeerde vloeistof. (oliën, zuren, basen en waterige & organische oplosmiddelen)

De korrels blijven zelf bij volledige absorptie hard hierdoor bestaat er geen gevaar voor slippen als op het granulaat gelopen of gereden wordt.

Tot slot kunnen de korrels niet branden aangezien deze geen organisch materiaal bevatten. Bij toepassing van rijkelijke hoeveelheden heeft het granulaat een direct brandvertragende werking.

## VERWIJDERING

Verwijdering dient plaats te vinden conform de voorschriften voor de geabsorbeerde vloeistof, door het materiaal op de daarvoor aangewezen plaats te storten dan wel door verbranding.



De gegevens over onze producten zijn geheel vrijblijvend. Daar de toepassing buiten onze controle staat, kunnen wij voor de resultaten geen verantwoording nemen.

**VecoTix B.V.**

Europole Center / Drève Gustave Fache 1 / B-7700 Mouscron  
T +32 56 85 25 29 / F +32 56 85 25 59 / [info@vecotix.be](mailto:info@vecotix.be)

**vecotix.be**