

Descrizione**ASSORBENTE DI SICUREZZA IN GRANULI****Applicazioni**

A base di silicato di magnesio, con particolari proprietà. Adatto a raccogliere qualunque sostanza fluida dispersa sui pavimenti. NON è infiammabile ed è Atossico.

Caratteristiche del prodotto**INFO**

ANTI ODORI

Può essere utilizzato per lettieri di animali, celle frigorifere e aree rifiuti.

ASPECIFICO

Può raccogliere sostanze di natura diversa.

ANTISCIVOLO

Impedisce lo scivolamento.

Proprietà fisico-chimiche

Aspetto
Peso specifico a 20° C
Ph (conc.10%)
Punto di fusione

Prodotto

Granuli grigio-beige

0.60 kg/lt

8.0

1000 °F

Consigli di impiego**APPLICAZIONI**

In qualsiasi situazione dove sono abituali o esiste il rischio di perdite di liquidi o di sversamenti accidentali.

MODALITA' DI UTILIZZO

Distribuire sulle zone dove è presente la perdita o dove si prevede che questa avverrà.

INFO

L'assorbimento della sostanza si nota dal cambiamento di colore dei granuli, che diventano scuri. Soprattutto efficace per raccogliere sostanze a base acquosa o solvente; trova anche un medio impiego sulle perdite di olio. Ideale per le situazioni di "routine" come ad esempio intorno e sotto le pedane delle macchine utensili, o attorno alle centraline idrauliche.

Confezioni disponibili

10kg.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

