



Azienda con sistema
di qualità certificato
Certquality
ISO 9001

Data revisione: 16/06/2023

SCHEDA DATI TECNICI

ANTI SLIP

Polvere granulare assorbente antiscivolo

ANTI SLIP è un granulato di origine minerale con elevata capacità di assorbimento dei liquidi. La sua efficacia nell'assorbire acqua, miscele acquose, oleose, liquidi da residui alimentari, consente di ripristinare la superficie di calpestio in condizioni ottimali e sicure, riducendo il rischio di scivolamento. Indicato nei reparti di preparazione e manipolazione alimentare dove possono frequentemente verificarsi perdite o versamenti di liquidi.

ANTI SLIP non produce polvere e non è infiammabile, a differenza della segatura o di altri assorbenti di origine vegetale, è considerato inerte e non ha controindicazioni per lo smaltimento.

IMPIEGO/DILUIZIONI:

versare il granulato sulle zone interessate e, ad assorbimento completo, recuperare il composto per lo smaltimento.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto:	polvere granulare grigia
Odore:	inodore
pH sol.10%:	8,5 ± 0,5
Peso specifico:	0,66 g/cm ³ ± 0,05
Granulometria:	
> 850 Micron	5,00% max
850-300	94,00% ± 3
300-250	5,00% max
250-150	2,50% max
<150	1,50% max
Infiammabilità:	non infiammabile
Solubilità in acqua:	insolubile

COMPOSIZIONE CHIMICA: silicati

Stabilità' allo stoccaggio:

12 mesi ca (se correttamente conservato, in recipienti chiusi).
Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce e da fonti di calore.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Dati realizzati col supporto di fonti d'informazione attualmente disponibili, non impegnativi per la nostra responsabilità.
L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione al proprio utilizzo specifico.