



Azienda con sistema
di qualità certificato
Certiquality
ISO 9001

Data revisione: 09/11/2022

SCHEMA DATI TECNICI

GLOSS ANTISTAT Detergente multiuso per videotermini e tastiere

Detergente universale per la pulizia di videotermini e tastiere, con effetto antistatico. Senza risciacquo e senza aloni, deterge e rende brillanti i materiali plastici di computer, video, tastiere, scrivanie, ecc. Indicato in sostituzione dell'alcool, pulisce ed elimina segni di penna, sporco grasso; ritarda la formazione della polvere poiché elimina le cariche elettrostatiche tipiche dei materiali plastici.

IMPIEGO / DILUIZIONI:

Spruzzare **GLOSS ANTISTAT** sulla superficie da trattare e asciugare con panno in microfibra.

Impieghi specifici:	Pulizia videotermini, tastiere
Diluibile con:	Acqua
Diluizione d'uso:	Nessuna
Temperatura d'uso:	Ambiente

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto:	liquido azzurro
Odore:	profumo rosa
pH:	7,5 ± 0,5 a 20 °C
Peso specifico:	985 gr/lit ± 5 a 20 °C
Infiammabilità:	non infiammabile
Solubilità in acqua:	completa



COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg.CE n.648/2004):

5÷15% glicoli eteri, alcoli, inf.5% tensioattivi cationici, silossani.
Componenti minori: profumo, coloranti. Biodegradabilità 90%

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 dell'idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione al proprio utilizzo specifico.

NUOVA SINTESI SRL Via Isola Giugno, 73 - 16013 Campo Ligure GE Tel. 010 920811 (r.a.)
<http://www.nuovasintesi.it> e-mail: info@nuovasintesi.it