



Azienda con sistema
di qualità certificato
Certiquality
ISO 9001

Data revisione:16/06/2023

SCHEDA DATI TECNICI

STICK

Detergente liquido per la pulizia dei vetri con la stecca

Detergente liquido a base tensioattiva per la pulizia dei vetri con il sistema a stecca. Unisce all'azione detergente un effetto sequestrante sui sali minerali presenti nell'acqua che normalmente formano residui di natura calcarea, ed è pertanto efficace utilizzando acque di qualsiasi durezza. La sua formulazione bilanciata conferisce scorrevolezza all'azione della stecca.

IMPIEGO / DILUIZIONI:

Impieghi specifici:

Detergente per la pulizia delle superfici vetrose con tergovetro.

Diluibile con: acqua
Diluizioni d'uso: a partire dallo 0,1%
Temperatura d'uso: ambiente
Limitazioni d'uso: nessuna

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto: liquido ambrato
Odore: percettibile
pH: 3,7 sol.1% \pm 0,5 a 20 °C
Peso specifico: 1030 gr/lit \pm 5 a 20 °C
Infiammabilità: non infiammabile
Solubilità in acqua: completa



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

inf.5% acidi derivazione vegetale, fosfonati. 15÷30% tensioattivi anionici.
Componenti minori: coloranti, conservanti. 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.