



I.C.L.A. S.r.l.
Via Sardorella 93 - 16162 Genova Tel./ Fax 010 - 377 18 91
Stabilimento di produzione -BUSALLA (GE) Tel./Fax 010 -9640799
email responsabile tecnico : laboratorio@iclaokei.it

Rev. n. 4 del 30/06/2017

Bollettino tecnico

VETROBEL

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente specifico per la pulizia di vetri, cristalli e superfici smaltate/lucide, pronto all'uso. Evapora rapidamente senza lasciare aloni.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: LIQUIDO LIMPIDO
Odore: PROFUMATO VIOLETTA
pH: 9,8
Punto di infiammabilità: NON INFIAMMABILE
Densità relativa: 0.980 g/ml
Solubilità: ACQUA
Idrosolubilità: TOTALE

APPLICAZIONI

Vetri, cristalli, porte e finestre, cucine smaltate e laccate, rivestimenti in marmo e piastrelle.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Vaporizzare il liquido sulla superficie da pulire, quindi strofinare con carta o panno pulito la parte trattata.

PRECAUZIONI D'USO

Nessuno in particolare

IMBALLAGGIO

Cartoni x 20 flaconi da 750 ml. + vapo
Cartoni x 4 taniche da 5 L.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Questo prodotto non risponde ai criteri di classificazione in alcuna classe di pericolo in conformità del regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele.

Pittogrammi:
Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:
Non pericoloso

Numero ONU: 0000

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.