



I.C.L.A. S.r.l.
Via Sardorella 93 - 16162 Genova Tel./ Fax 010 - 3771891
Stabilimento di produzione -BUSALLA (GE) Tel./Fax 010 - 9640799
email responsabile tecnico : laboratorio@iclaokei.it

Rev. n. 3 del 26/01/2016

Bollettino tecnico

PERLA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente liquido profumato per le mani a pH fisiologico. Deterge delicatamente lasciando le mani morbide e protette. La glicerina vegetale contenuta contribuisce a mantenere la pelle idratata e fresca, prevenendo arrossamenti.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido viscoso
Odore: Profumato
pH: 5,5
Densità relativa: 1,01Kg./L.
Solubilità: Acqua
Idrosolubilità: Completa

APPLICAZIONI

Hotel, scuole, comunità

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Utilizzare con dosatore ricaricabile. Si usa tal quale. E' sufficiente versarne un po' sul palmo delle mani. Attivare la schiuma con acqua. Risciacquare

PRECAUZIONI D'USO

nessuna in particolare.

IMBALLAGGIO

Cartoni x 15 flaconi da 1000 ml.
Cartoni x 4 taniche da 5 Kg.

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.