



TECNOLOGIA
PER LA PULIZIA

SUPERLUX

➤ CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Aspetto	Liquido limpido
Densità (a 20°C)	0,990 kg/l (± 15 g/l)
pH (prodotto intero)	□ 8.1
Infiammabilità	Non infiammabile
Stabilità	18 mesi (confezioni integre)
Solubilità in acqua	totale

➤ DESCRIZIONE:

Per la Pulizia e l'igiene di tutte le superfici lavabili: Formulato con oli essenziali pregiati, elimina i cattivi odori conferendo una gradevole e duratura profumazione agli ambienti dove utilizzato. Si impiega al 1 / 2% in acqua per la pulizia delle superfici lavabili oppure spruzzato tal-quale, come unico e caratteristico deodorante.

➤ MODALITÀ D'IMPIEGO e DOSAGGI:

1. Per il lavaggio manuale:

Si impiega al 1 / 2% in acqua per la pulizia delle superfici lavabili. Alle concentrazioni d'uso indicate non è richiesto alcun risciacquo.

2. Per la deodorazione / profumazione di ambienti:

Può essere spruzzato tal-quale su zerbini, bordi di moquette o negli angoli come unico e caratteristico deodorante.

3. Per il lavaggio a macchina (lavasciuga / monospazzola).

➔ da 100 a 300 cc di prodotto ogni 10 litri d'acqua - preferibilmente calda (35° / 50° C).

➤ SICUREZZA:

Prodotto per impiego professionale nel settore della pulizia. I Detergenti deodoranti sono formulati con componenti ad elevato grado di biodegradabilità (reg. 648/2004EC) nel rispetto delle più recenti disposizioni in materia ambientale. Le fragranze utilizzate sono Certificate IFRA - 46° Emendamento. Benché il prodotto non sia classificato tra i preparati pericolosi (sia secondo Reg. 1999/45EC che Reg. armonizzata 1272/08EC CLP) è comunque buona norma rispettare le comuni regole d'igiene nell'uso di preparati chimici evitare il contatto diretto del prodotto concentrato con la pelle e soprattutto con gli occhi; Non usare in prossimità di alimenti o bevande.



TECNOLOGIA
PER LA PULIZIA

des-group.eu

DES S.R.L.
Via Perugino 10, Seriate (BG)
info@des-group.eu
T +39 035 423 6010
P.IVA 01533790166

