

JOLIE

Detergente profumato coordinato

DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO:

E' un composto di tensioattivi e agenti sinergici in base acquosa ad elevata profumazione. Adatto per il lavaggio di pavimenti incerati e non, superfici dure in genere.

La sua forte duttilità lo rende idoneo per i più' svariati ambienti: uffici, sale riunioni, scale, hall, banche, uffici pubblici, e similari.

La sua azione, coordinata con "**PERFORMANCE**", lo rende unico nel suo settore, in quanto rigenera la profumazione della cera stessa, mantenendola inalterata nel tempo. Prodotto non schiumoso, adatto all'uso sia manuale che a macchina senza risciacquo, lascia le superfici brillanti e profumate, senza residui né aloni.

DILUIZIONE ED IMPIEGO :

Pavimenti non incerati:

Diluire il prodotto da 2% a 4 % pari a 200 – 400 grammi in 10 litri di acqua per uso manuale

Diluire il prodotto da 1% a 3 % pari a 100 – 300 grammi in 10 litri di acqua per uso a macchina

Pavimenti cerati:

Diluire il prodotto 1% a 2 % pari a 100 – 200 grammi in 10 litri di acqua per uso manuale.

Diluire il prodotto 0,5% a 1 % pari a 50 – 100 grammi in 10 litri di acqua per uso a macchina

Azione coordinata a **PERFORMANCE**:

Per rigenerare la brillantezza e la profumazione della cera "**PERFORMANCE**" si consiglia un lavaggio (massimo 2) alla settimana alle diluizioni sopra indicate.

Qualora il pavimento incerato fosse in una zona di grande traffico, è opportuno l'uso di una macchina a bassa velocità (400 giri) con disco rosso dopo il lavaggio con "**JOLIE**" senza risciacquo.

Alca Chemical S.r.l. a Socio Unico

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
E-mail: info@alcachemical.net

DATI TECNICI:

stato fisico:	liquido
colore:	bianco
odore:	profumo d'oriente
sostanza attiva:	8%
pH:	6
peso specifico:	1,02
infiammabilita':	no

Avvertenze: ATTENZIONE



Fraresi di rischio:

H319 provoca grave irritazione oculare

CONFEZIONAMENTO E TRASPORTO:

5 lt (C5 x 4 pz) Non necessarie particolari precauzioni
1 lt (C x 12 pz)

Edizione: dic 2018

Alca Chemical S.r.l. a Socio Unico

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
E-mail: info@alcachemical.net