

SIGEN DE 2/C

DETERGENTE ORGANICO SUPERCONCENTRATO PER LAVATRICI PROFESSIONALI

DESCRIZIONE:

Detergente organico superconcentrato ricco di agenti lavanti, penetranti ed imbibenti, indicato per il lavaggio di tessuti delicati e colorati nelle macchine lavatrici professionali. Impiegato in abbinamento a SIGEN AL 2/C consente di creare la formula di lavaggio più idonea anche per capi in cotone, fibre sintetiche e miste in funzione del tipo di sporco da lavare. Ottimo anche per l'ammollo dei tessuti prima del lavaggio in lavatrice. L'elevata concentrazione consente di ridurre al minimo i consumi e di ottenere costi del lavaggio estremamente competitivi.

CONTIENE:

Tensioattivi non ionici, fosfonati, glicoli, alcoli, antischiuma, sbiancanti ottici, profumo, conservanti, coloranti.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

stato fisico	liquido medio viscoso
colore	verde / azzurro
profumo	floreale
pH tal quale	8,5 ± 0,5
densità	1,005 ± 0,005 g/ml
biodegradabilità	conforme al Reg. 648/2004/CE
fosforo (P)	< 0,5%

ISTRUZIONI PER L'USO:

Prodotto da utilizzare con sistemi di dosaggio automatico in lavatrice secondo la seguente tabella.

DOSI D'IMPIEGO: espresse in g per kg di biancheria asciutta			
DUREZZA ACQUA	PRELAVAGGIO	LAVAGGIO	CAPI DELICATI
DOLCE (0÷ 15°f)	1	1 - 2	1,5
MEDIA (15÷ 25°f)	1,5	2,5 - 3	2,5
DURA (oltre 25°f)	2	3 - 4	3,5

Impiegare da solo per CAPI DELICATI ed in abbinamento a SIGEN AL 2/C per COTONE, SINTETICI, MISTI COTONE-SINTETICI. Per AMMOLLO dosare 1 – 2 g ogni 3 litri d'acqua tiepida (max 40°C).

RACCOMANDAZIONI:

Ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti il prodotto è classificato pericoloso.

Leggere attentamente le informazioni sulla regolamentazione riportate in etichetta e sulla scheda di sicurezza.

Conservare il prodotto a temperature comprese tra 5°C e 45°C, al riparo dalla luce diretta del sole.

Prodotto per uso professionale.

CONFEZIONI:

Canestro da 10 kg – Pallet 60 pz (20 x 3h)

NOTE: il prodotto non e' soggetto all'obbligo di registrazione REACH, in quanto classificato come preparato secondo l'art.3 del regolamento REACH.