



Clean
Lavatrice Super

Revisione: 2015-04-23

Versione: 01.0

NOME COMMERCIALE: **WIT400101 CLEAN LAVATRICE SUPER**

DESCRIZIONE: **Detergente in polvere per lavatrice**

COMPOSIZIONE: Tensioattivi non ionici (alcool grasso etossilato), tensioattivi anionici (sodio alchinbenzensolfonato), sbiancante a base di ossigeno (sodio perborato), sodio silicato, zeolite Enzimi - sbiancante ottico - Profundo - Antischiuma

CARATTERISTICHE E BENEFICI:

Buoni risultati su tutti i tipi di sporco
Previene l'ingrigimento della biancheria, sospendendo lo sporco particellare nella soluzione lavante.
Ottimo punto di bianco
Efficace candeggiamento anche a medie temperature (minimo impatto sulla vita del tessuto)
Previene la corrosione
Molto efficace sullo sporco proteico (sangue, sporco alimentare,..)
Facilita la stiratura tradizionale e al mangano.

MODALITA' D'USO:

Il prodotto può essere utilizzato a diverse temperature:

LAVAGGIO A BASSA TEMPERATURA:

Ciclo indicato per capi delicati non molto sporchi e con colori poco resistenti.

LAVAGGIO A MEDIA TEMPERATURA:

(acqua calda 60°)

Ciclo indicato per ogni tipo di sporco su cotone, misto, sintetico e con colori resistenti.

LAVAGGIO AD ALTA TEMPERATURA:

(acqua calda 90°)

Ciclo indicato per capi molto sporchi di cotone o tessuto resistente ad alte temperature.

DOSI CONSIGLIATE PER KG. DI BIANCHERIA ASCIUTTA.

Durezza acqua in °F	Dolce <15°F	Media 15-25°F	Dura > 25°F
Prelavaggio	4 gr.	6 gr.	8 gr.
Lavaggio	14 gr.	16 gr.	20 gr.
Bagno unico	16 gr.	20 gr.	24 gr.

Fosforo non superiore
1%.

	Temperatura	Rapporto di bagno	Tempi (minuti)
Prelavaggio	40°/60°	1/4	8/15
Lavaggio	>80°	1/3	12/20
Bagno unico	>80°	1/3	12/20

Clean WC**PROPRIETA' CHIMICHE
E FISICHE:**

stato fisico:	Polvere
colore	Bianca
odore	conforme allo standard
pH in soluz. 1%	11
ossigeno disponibile	1.6%
BD a 20°C	~ 650 g/l
stoccaggio	stabile tra 0° e +40°C

AVVERTENZE

Per maggiori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

DISTRIBUITO DA:

WE ITALIA srl
Piazza dei Martiri 1943-1945 n. 1/2
CAP 40121 - Bologna (BO)
info@we-italia.it - www.we-italia.it