

SKY WE64


SKY WE64 je lahko alkalno, nanomolekularno in močno koncentrirano sredstvo za predpranje za čiščenje vseh vrst avtomobilov. Zapolni mikropore trenerskega dela. Vsebuje molekule, ki na lak nanesejo sijoč film, ki odbija umazanijo. Enostaven za izpiranje. Odstranjuje žuželke. Sveže odišavljeno.

NAVODILA ZA UPORABO

SKY WE64 se lahko uporablja s sistemi za pršenje, visokotlačnimi čistilniki in sistemi s peno.



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Koda izdelka	: ENT-100326
Barva	: Vijoličen
Dišava	: citrus
Intenzivnost pene	: 
pH 100 %	: 13 ± 0,5
pH 1 %	: 11 ± 0,5
Odmerjanje	: 1 – 5 %
Biorazgradljivost površinsko	: > 90 %
aktivnih snovi Embalaža	: 5 – 25 – 200 – 600 – 1000L
Specifična težnost	: 1,100 kg/L ± 1%



OKOLJSKE INFORMACIJE

Površinsko aktivne snovi v tem izdelku izpolnjujejo merila za biološko razgradljivost, kot je določeno v Uredbi (EG) št. 648/2004 o detergentih.

VARNA UPORABA IN SKLADIŠČENJE

Celotna varnostna navodila za izdelek so na voljo na varnostnem listu materiala.

Samo za profesionalne uporabnike/strokovnjake.

Izdelek hranite v originalni in zaprti embalaži ter zaščitite pred ekstremnimi temperaturami..



⚡ PREVODNOST

Prevodnost v mS/cm pri 25 °C. Temperaturni koeficient = 1,9 % na °C. Prevodnost pri drugih temperaturah je mogoče oceniti z naslednjo formulo:

$$R(T) = (25^\circ) (1 + 0,019 (- 25^\circ))$$

T = Temperaturna raztopina (°C)

R = prevodnost (mS/cm)

Razredčitve smo naredili z vodo s prevodnostjo 0,7 mS/cm.

