

1705 HC3 CRYSTAL



SANITEC
IGIENE SICURA

POPIS	Koncentrovaný čisticí prostředek na sklo a víceúčelový
CHARAKTERISTIKA	Dokonale čistí, rychle se odpařuje a nezanechává šmouhy Zanechává příjemnou vůni, harmonizovanou s linií přípravků Dosa S jedním litrem koncentrátu lze získat 50 flakonů s 500 ml přípravku, připraveného k použití. Přípravek je ve shodě s CAM („Criteri ambientali minimi“ - Minimální kritéria prostředí), vyznačuje se nízkým dopadem na životní prostředí, snižuje množství plastů, které musí být likvidovány, snižuje náklady na použití a snižuje nároky na prostory ve skl Přípravek se v používané koncentraci nevyznačuje žádným uvedením nebezpečí CLP.
ZPŮSOB POUŽITÍ A DÁVKOVÁNÍ	Rozředte přípravek do příslušného flakonu. Nadávkujte přípravek přímo na povrch určený k čištění, nechte jej pár minut působit a poté jej rozetřete čistým hadrem, až do úplného vyschnutí DÁVKOVÁNÍ: 20 ml (jedna dávka v případě dávkovače nebo uzávěru se st
VLASTNOSTI	Vzhled: Zelená čirá kapalina pH: 10,5 +/- 0,5 Specifická hmotnost [g/ml]: 0,980 +/- 0,020 Výše uvedené údaje představují typické výrobní hodnoty a nepředstavují specifikaci.
KOMPATIBILITA PŘÍPRAVKU	V případě pochybností vyzkoušejte kompatibilitu s materiály ještě před použitím na malé skryté části.
OPATŘENÍ PRO POUŽITÍ A SKLADOVÁNÍ	Přípravek je určen výhradně pro profesionální použití. Uchovávejte jej v původních obalech. Nevystavujte jej extrémním teplotám. Ohledně podrobnějších informací o použití a likvidaci si přečtěte bezpečnostní list.
CERTIFIKACE / SHODA	Obsažené povrchově aktivní látky jsou biodegradabilní podle kritérií určených evropskou směrnicí 648/2004/ES v platném znění.
CHEMICKÉ SLOŽENÍ	Ohledně podrobnějších informací o složkách přípravku si přečtěte bezpečnostní list.



**PROFESSIONAL
QUALITY**



Discover further
informations on your
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	1705	EAN	8054633835289		
	Pcs x Box	6	Volume L	1	Fl. Oz.	33,81
	Box x Layer	15	Peso Kg	0,98	Oz.	34,57
	Box x Pit	90				

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV.00/2021