

# 1814 X1 OXY REMOVER



**SANITEC**  
IGIENE SICURA

<b>POPIS</b>	Prostriedok s aktívnym kyslíkom, určený na predbežné ošetrovanie oxidovateľných škvŕn
<b>CHARAKTERISTIKA</b>	Je vysoko účinný na oxidovateľných škvŕnách, ako sú škvŕny od čaju, kávy, vína, krvi, ovocia, tráv, zmrzlín, paradajok, plesne atď. Znižuje percento odpadu a prispieva k predĺženiu životnosti prádla tým, že umožňuje znížiť počet potrebných prání Je bezpečný pre biele i farebné prádlo
<b>SPÔSOB POUŽITIA A DÁVKOVANIE</b>	Prípravok je pripravený na použitie. Nadávkuje prípravok priamo na škvŕnu a nechajte ho pôsobiť od 5 do maximálne 15 minút. V prípade potreby použite kefu na rozotieranie prípravku po škvŕne. Namočte škvŕnu do studenej vody a potom ju vložte do práčky a použite obvyklý prací program, používaný na daný druh predošetrenej tkaniny.
<b>VLASTNOSTI</b>	Vzhľad: Bezfarebná číra kvapalina pH: 4,0 +/- 0,5 Špecifická hmotnosť [g/ml]: 1,030 +/- 0,020  Vyššie uvedené údaje predstavujú typické výrobné hodnoty a nepredstavujú špecifikáciu.
<b>KOMPATIBILITA PRÍPRAVKU</b>	V prípade pochybností, ešte pred použitím vyskúšajte kompatibilitu s materiálom na malej skrytej časti predmetu.
<b>OPATRENIA PRE POUŽITIE A SKLADOVANIE</b>	Prípravok je určený výhradne pre profesionálne použitie. Uchovávajte ho v pôvodných obaloch. Nevystavujte pôsobeniu extrémnych teplôt a slnečnému žiareniu. Ohľadom podrobnejších informácií o použití a likvidácii si prečítajte bezpečnostný list.
<b>CERTIFIKÁCIA / ZHODA</b>	Obsiahnuté povrchovo aktívne látky sú biodegradabilné podľa kritérií určených európskou smernicou 648/2004/ES v platnom znení.
<b>CHEMICKÉ ZLOŽENIE</b>	Ohľadom podrobnejších informácií o zložkách prípravku si prečítajte bezpečnostný list.



**PROFESSIONAL  
QUALITY**



Discover further  
informations on your  
smartphone.



PALLETIZATION	<b>CODE</b>	1814	<b>EAN</b>	8054633830604		
	<b>Pcs x Box</b>	6	<b>Volume L</b>	0,5	<b>Fl. Oz.</b>	16,91
	<b>Box x Layer</b>	26	<b>Peso Kg</b>	0,515	<b>Oz.</b>	18,17
	<b>Box x Pit</b>	130				

**WWW.SANITECITALIA.COM**

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV.00/2021