

CHARAKTERISTIKA : MASTERSil Čistič grilů je profesionální tekutý přípravek s obsahem iontů stříbra, který formou aktivní pěny dokonale odstraní mastnotu, spálené zbytky jídla z grilů, rožňů, veškerých pečících zařízení, fritéz apod.. Nepoškozuje teflonové povrchy.

APLIKACE: přípravek nastříkejte na znečištěné povrchy (aplikátor vytvoří pěnu) a nechte působit po dobu 5 minut. Poté mechanicky pomocí hadříku, houbičky nebo stěrky odstraňte nanesenou pěnu se zbytky nečistot (v případě silného znečištění postup opakujte), čistý povrch opláchněte jarovou vodou, poté čistou vodou a vytřete dosucha.

BALENÍ: 600 ml ruční spray , karton 6 ks

Upozornění – nepoužívejte na lakované povrchy.

Dráždí kůži. Způsobuje vážné poškození očí. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal s souladu se zákonech o odpadech.

Obsahuje: aniontovou (<5%), amfoterní (<5%), a neiontové (<5%), povrchově aktivní látky, fosfonáty (<5%), hydroxid sodný (<5%).

Spotřebujte do data uvedeného na obalu. Skladujte v originálním balení +5°C až +25°C.

UPOZORNĚNÍ

Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

Vlastnosti výrobku v době expirace odpovídají údajům v technickém listu, veškeré údaje v technickém listu jsou předkládány v dobré víře na základě našich vlastních zkoušek a podkladech od našich dodavatelů. Možnosti použití dodávaných materiálů jsou tak rozsáhlé a různorodé, že není možné obsáhnout všechny varianty použití s podrobným popisem, z těchto důvodů nepřijímáme obecnou odpovědnost za takové použití výrobku, které nebylo konzultováno s naším technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.