

Informácie o produkte

Produkt ASHLAND CONSUMER MARKETS, OBCHODNÉ JEDNOTKY SPOLOČNOSTI ASHLAND INC.



Distributed by:



Autochémia – Autokozmetika – Vzhľad

Verzia: CC10/002

Valvoline™ Glass Cleaner

Glass Cleaner je navrhnutý tak, aby účinne čistil a rozžiariť všetky sklenené plochy bez toho aby vytváral šmuhy.

Glass Cleaner obsahuje starostlivo vyváženou zmesou detergentov, zmá adiel, istiacich prostriedkov a rozpúš adiel a je ideálny pre istenie skla, zariadenia a keramické dlažby.

Aplikácia

Glass Cleaner vytvára stabilnú penu, ktorá ú inne istí a rozjas uje všetky sklenené plochy bez šmúh.

Použite Glass Cleaner na istenie okien, zrkadiel a elných skiel, plastových a plexi povrchov.

Ľahké použitie:

Pred použitím Glass Cleaner riadne pretrepte.

Držte nádobu spreje vzpriamene cca 15 - 20 cm od o isteného povrchu a vykonajte nástrek.

Osušte istou handri kou, ktorá nepúš a vlákna, alebo papierovou utierkou.

Vlastnosti a výhody

Iskrivý vzhľad

Glass Cleaner obsahuje aditíva, ktoré zabezpe ujú, že výrobok pri aplikácii nezanecháva po sebe zákal alebo film. Výrobok je ur ený pre jednoduché odstránenie tvrdých zne is ujúcich látok vrátane ne istôt, blata, soli, hmyzieho a vtá ieho trusu. Glass Cleaner nezanecháva škvrny, šmuhy alebo pruhy, a to aj pri nízkych teplotách.

Okamžité čistenie

Glass Cleaner obsahuje starostlivo vyváženú zmes detergentov, zmá adlá, istiacich prostriedkov a rozpúš adiel. Rýchla tvorba peny, ktorá je stabilná na nastriekané ploche, je ú inná pri odstra ovaní ako vodných, tak olejových ne istôt. Vysoko ú inné zloženie ahko odstra uje Aj ve mi odolné zvyšky ne istôt.

Informácie o produkte

Produkt ASHLAND CONSUMER MARKETS, OBCHODNÉ JEDNOTKY SPOLOČNOSTI ASHLAND INC.



Distributed by:



Zdravie a bezpečnosť

Nie je pravdepodobné, že by tento výrobok predstavoval významné nebezpečenstvo pre zdravie alebo bezpečnosť, ak je správne používaný vo vhodnej aplikácii. Karta bezpečnostných údajov (MSDS) je k dispozícii na vyžiadanie v miestnej príslušnej kancelárii predajcu alebo informatívne na internete

<http://msds.ashland.com>

Chráňte životné prostredie

Odovzdajte použitý prípravok do autorizovaného zberného miesta. Preniknutiu do kanalizácie, pôdy alebo vody

Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti sú uvedené pod a sú súčasťou produkcie. Hoci je výroba v súlade so špecifikáciami Valvoline™, môžu sa v budúcnosti objaviť odchýlky od týchto charakteristík.

Glass Cleaner	
Vzhľad	Číra tekutina
Farba	Číra
Hnacia látka	propán/bután
Vôňa	Typická
Aplikačná teplota	0-35 °C
Merná hustota pri 20 °C	0.926
Skladovanie	chladno a sucho

Tieto informácie sa vzťahujú len na produkty vyrobené v nasledujúcej lokalite (lokality):
Európa

Ľudia, ktorí vedia, používajú Valvoline™

Valvoline je popredným predajcom, distribútorom a výrobcom kvalitných značkových automobilových a priemyselných výrobkov a poskytuje služby vo viac ako 100 krajinách po celom svete. Produkty zahŕňajú automobilové mazivá vrátane oleja MaxLife™ - prvého motorového oleja špeciálne vyvinutého pre vozidlá s vyšším počtom najazdených kilometrov, prevodové kvapaliny, prevodové oleje, hydraulické mazivá, automobilovú chémiu, špeciálne výrobky, mazacie tuky a produkty pre chladiace systémy.

Viac informácií o produktoch, programoch a službách Valvoline nájdete na:

www.valvolineurope.com

Autor:

AdG

Nahrádza- CC10/001

Tr-IBS

*Obchodná značka vlastnená treťou stranou™ Obchodná značka spoločnosti Ashland alebo jej dcérskych spoločností, registrované v rôznych krajinách © 2012, Ashland

Všetky vyjadrenia, všetky informácie a údaje uvedené v tomto dokumente sú považované za presné a spoľahlivé, ale nesmú byť chápané ako záruka, výslovná záruka alebo predpokladaná záruka predajnosti alebo vhodnosti pre konkrétny účel, ani ako prehlásenie výslovné či predpokladané, za ktoré Ashland Inc. a jeho dcérske spoločnosti preberajú právnu zodpovednosť.