

PROFESIONÁLNÍ PŘÍPRAVEK

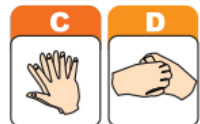
Pěnové mýdlo Merida ONE SANITINAS s dezinfekčním účinkem

Návod na mytí rukou:



Tekoucí vodou si opláchněte dlaně. SanitinaS z dávkovače.

- 3 Při mytí opakujte každou z činností A B C D E F v počtu 5 pohybů za 5 s



Opláchněte si dlaně tekoucí vodou. Vytřete si dlaně do sucha.

Cílo série: / Datum výroby:

Cílo série: / Datum výroby:

Je to univerzální bezpečný prostředek na hygienické mytí lidské pokožky. Prostředek je charakterizován mimořádně širokým spektrem působení při zachování celkového toaletního charakteru přípravku. Přípravek je glycerinové mýdlo vysoké kvality s přidáním látek s biocidním účinkem. Prostředek je určen pro každodenní použití. Nevyvolává nepříznivé účinky na lidskou kůži, jako je tomu v případě tradičních dezinfekčních prostředků. SanitinaS nejen myje a dezinfikuje pokožku, ale má také ošetřující účinek (vysoký obsah glycerinu v přípravku zajišťuje, že kůže zůstává optimálně hydratovanou). S přípravkem a jeho obalem je třeba nakládat jako s běžným toaletním mýdlem.

Určení přípravku: Přípravek na hygienické mytí lidské pokožky. Působí baktericidně.

Skupenství přípravku: Hustá kapalina

Aktivní látka: 2-fenoxyethanol, č. CAS: 122-99-6, č. ES: 204-589-7, obsah: 0,9 g/100 g

Použití: V neředěné formě, na pokožku nanášejte dávku ne menší než 5 ml přípravku. Používejte jako obyčejné mýdlo.

Doba mezi použitím přípravku a získáním biocidního účinku: od 1 do 3 minut

Číslo série: / Datu výroby: Jsou uvedeny na obalu

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby

Výrobce: IMCA S.C. Jan Bogacki, Magdalena Bogacka; ul. Lipowa 45, Dąbrowa Chotomowska; 05-123 Chotomów; Polsko; tel. 22 353 96 56; www.imca.com.pl

Obsahuje: Mastné kyseliny, sójový olej, řepkový olej, kokosový olej, slunečnicový olej, glycerin, hydroxid sodný, hydroxid draselný, bílý cukr, 2-fenoxyethanol, chlorid sodný, chlorid draselný, vodu, vonné látky.

Skladování: Skladujte v původních, důkladně uzavřených obalech při teplotě od +5 °C do +40 °C.

První pomoc: Při zasazení očí vypláchněte velkým množstvím čisté vody, při požití velkého množství se obraťte na lékaře, nepodávejte vodu, existuje nebezpečí udušení, jedná se o projímadlo.

Přímé a vedlejší účinky použití: Nejsou

Nakládání s obalem a obalovými odpady po přípravku: Obal přípravku může být po úplné vyprázdnění likvidován s jinými odpady. Prázdný obal lze využít pro recyklaci.

Nakládání se zbytky přípravku: Zbytek nebo odpad vzniklé za normálních podmínek použití nepředstavují nebezpečí. Je třeba co nejvíce využít obsah balení v souladu s návodem k použití. Malé množství přípravku lze likvidovat společně s komunálním odpadem. Způsob likvidace většího množství odpadu: Předejte je k likvidaci specializovaným firmám.

Oznámení biocidního přípravku bylo přijato MZ dne 3.4.2020 pod číslem jednacím MZDR 13653/2020/OPB

Distributor:

MERIDA Hradec Králové s.r.o.

Zemědělská 898

500 03 Hradec Králové

tel./fax: 495 545 924

PROFESIONÁLNÍ PŘÍPRAVEK