

Přípravek se sníženou pěnivostí pro hydromasážní vany a sanitární zařízení

Zajistí spolehlivou údržbu hydromasážních van
Odstraňuje pachy a provoní prostor příjemnou vůní

Tekutý slabě pěnivý neutrální prostředek na pravidelné mytí a údržbu hydromasážních van a na mytí sanitárního zařízení. Prostředek spolehlivě odstraňuje okruhovým způsobem nečistoty z celého systému hydromasážních van, včetně trysek, a zajišťuje odstranění usazených nečistot z povrchu umyvadel a van. Prostředek nenarušuje žádné povrchy, odstraňuje pachy a je příjemně parfémovaný.

Návod na použití:

Po koupeli aplikovat 50 – 100 ml prostředku na 100 l vody. Před prvním použitím hydromasážní vany nebo po delší odstávce použít dvojnásobné dávkování (100 – 200 ml prostředku na 100 l vody) a pustit na 10 - 20 minut hydromasážní systém. Po této době prostředek vypustit a vanu krátce opláchnout čistou vodou. Na povrchy umyvadel a van aplikovat prostředek koncentrovaný, například postříkem, rozetřít po povrchu, mechanicky vyčistit a nakonec opláchnout vodou.

Složení: $\geq 30\%$ voda, 5 - < 15 % neiontové povrchově aktivní látky, < 5 % kationtové povrchově aktivní látky, monopropylenglykol, parfémy, barviva.

Obsahuje: Alkoholy, C12-15, rozvětvené a lineární, ethoxylovaný, Benzyl-C12-14-alkyldimethylamonium-chloridy

NEBEZPEČÍ

Dráždí kůži. Způsobuje vážné poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy. Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazený a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

UN 3082 LÁTKA OHROŽUJÍCÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, KAPALNÁ, J.N. (Benzyl-C12-14-alkyldimethylamonium-chloridy) 9, III



Preparation with reduced foaming for hydromassage baths and sanitary facilities

Ensures reliable maintenance of hydromassage baths
It removes odors and perfumes the room with a pleasant scent

Liquid, slightly foaming, neutral detergent for regular washing and maintenance of hydromassage baths and for washing sanitary equipment. The product reliably removes the contaminants from the entire hydromassage bath systems, including the nozzles, and removes deposits from the washbasin and bath surface. The composition does not disturb any surfaces, removes odors and is pleasantly perfumed.

Directions for use:

Apply 50 - 100 ml of the product to 100 l of water after the bath. When starting a new hydromassage bath or after a prolonged downtime, use twice the dosage (100 - 200 ml of the product per 100 l of water) and let the hydromassage system run for 10 - 20 minutes. After this time, drain the agent and rinse briefly with clean water. To clean washbasins and baths surfaces apply concentrated product (eg. by spraying), spread over the surface, clean mechanically and finally rinse with water.

Composition: \geq 30% water, 5 - < 15 % nonionic surfactants, < 5 % cationic surfactants, monopropylene glycol, perfumes, dye.

Contain: Alcohols, C12-15, branched and linear, ethoxylated, Benzyl-C12-14-alkyldimethylammonium chlorides

DANGER

Causes skin irritation. Causes serious eye damage. Very toxic to aquatic life. Toxic to aquatic life with long lasting effects.

Precautionary statements:

Keep out of reach of children. Avoid release to the environment. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER/doctor. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point, in accordance with local, regional, national and/or international regulation.

