

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU

AMB CLEAN	Amb Clean WP 2012 (1% roztok) Dátum: 30.07.2020	Strana 1 z 2
------------------	---	--------------

1. Charakteristika výrobku

Kvapalný čistiaci prostriedok na odstraňovanie zašlej špiny a tukov zo znečistených plôch s dezinfekčným účinkom proti baktériám a vírusom (obaleným) pre spotrebiteľov, komunálnu sféru, ako aj priemysel.

Jedinečnosť receptúry spočíva v spolupôsobení látok, ktoré na mikroorganizmy pôsobia rôznymi účinkami:

- ovplyvňujú životné funkcie mikroorganizmu (chelatačné činidlá)
- narušujú povrch bunky (detergenty)

Výrobok nie je horľavý ani výbušný, čo predstavuje nižšie požiadavky na skladovanie a prepravu. Výrobok neobsahuje aktívny chlór, je šetrnejší k čisteným povrchom a nezanecháva škvrny. Produkt sa neriedi a je pripravený na priame použitie.

Obsahuje: menej ako 5 % neiónové povrchovo aktívne látky, dezinfekčné látky.

Obsahuje biocídne účinné látky (PT2, PT4): 0,015g/100g kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-14 alkyldimetylamónium-chloridy a 0,005g/100g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropán-1,3-diamín.

Návod na použitie: Naneste prípravok na plochy aby bol celý povrch vlhký, vydrhnite kefou, príp. handrou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút. Plochy, ktoré sú v kontakte s potravinami, opláchnite pitnou vodou.

2. Organoleptické požiadavky

Parameter	
farba	bezfarebný produkt
zápach	charakteristický po použitých surovinách
konzistencia	kvapalina

3. Fyzikálne a chemické požiadavky

Parameter	
Hustota	1 g/cm ³
Rozpustnosť	miešateľný s vodou
Bod varu	~ 100 °C

4. Balenie

Obaly a označovanie spĺňajú požiadavky platnej legislatívy EÚ.

Kontaktné a fakturačné údaje spoločnosti:

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU

AMB CLEAN	Amb Clean WP 2012 (1% roztok) Dátum: 30.07.2020	Strana 2 z 2
------------------	---	--------------

Logistické údaje:

<i>Spotrebiteľské balenie</i> netto hmotnosť	<i>Obchodné balenie - 1 kartón</i> kusov / netto hmotnosť	<i>Paleta</i> počet kusov na vrstve / počet vrstiev / netto hmotnosť
20 kg (HDPE kanister s uzáverom)	-	12 / 3 / 720 kg

5. Preprava a skladovanie

Výrobky sa skladujú a prepravujú v krytých, suchých, čistých skladoch a dopravných prostriedkoch. Doporučená prepravná a skladovacia teplota pre výrobok je +5°C až +25°C. Výrobok nesmie byť vystavený priamemu slnečnému žiareniu, teplu a zdrojom zapálenia a musí byť chránený pred nepriaznivými poveternostnými podmienkami.

6. Opis opatrení prvej pomoci

Odstrániť zasiahnutý odev a obuv. V prípade akejkoľvek neistoty, alebo pri akýchkoľvek príznakoch vyhľadať lekársku pomoc. Po vdýchnutí: Postihnutého okamžite presunúť na čerstvý vzduch. Pri bezvedomí postihnutého uložiť a dopravovať v stabilizovanej polohe. Okamžite, prípadne podľa symptómov postihnutia, privolať lekára. Po kontakte s pokožkou: Postihnutú pokožku umyť vodou a mydlom, dôkladne opláchnuť a prípadne ošetriť ochranným kozmetickým krémom. Nepoužívať žiadne rozpúšťadlá. Pri podráždení pokožky alebo iných príznakoch ďalší postup konzultovať s odborným lekárom. Po kontakte s očami: Otvoriť očné viečka, prípadne vybrať kontaktné šošovky a zasiahnuté oko dôkladne vypláchnuť tečúcou vodou po dobu 15 minút. Ďalší postup konzultovať s očným lekárom. Po prehltnutí: Dôkladne vypláchnuť ústa vodou a nevyvolávať zvracanie. Postihnutého uložiť v teple a kľude. Okamžite kontaktovať lekára.

Núdzové telefónne číslo Národného toxikologického informačného centra – 24-hodinová konzultačná služba pri akútnych intoxikáciách: 00421 (0)2 547 741 66.

7. Opatrenia pri zneškodňovaní

Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi / regionálnymi / národnými / medzinárodnými predpismi. Zákaz opakovaného použitia obalu.

Vypracoval:

Kontaktné a fakturačné údaje spoločnosti: