

Karta bezpečnostných údajov

(podľa Prílohy II Nariadenia EP a Rady 1907/2006/EC)

1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY (PRÍPRAVKU) A SPOLOČNOSTI (PODNIKU)

Chemický názov/Synonymá:	
Obchodný názov:	AUTOBELLA - autošampón
CAS:	
EINECS:	
ELINCS:	

Výrobca:	ATAS srl
Ulica, č.:	via Nazionale 279 - 42045 CODISOTTO DI
PSC:	
Obec/Mesto:	LUZZARA (RE)
Štát:	TALIANSKO
Telefón:	0039 522 976731
Fax:	
E-mail:	info.atas@tin.it

Distributér:	Euro-Vat s.r.o.
IČO:	18049397
Ulica, č.:	Alekšince 231
PSC:	951 22
Obec/Mesto:	Alekšince
Štát:	Slovensko
Telefón:	037/ 78 22 326-7
Fax:	037/ 78 22 179

Núdzový telefón:	Národné toxikologické informačné centrum, Klinika pracovného lekárstva a toxikológie FNsP akad.L.Dérera, Limbova 5, 833 05 Bratislava, tel:00421- 2-5477 4166, 00421-02-5477 4605 (fax)
E-mail:	aleksince@eurovat.sk

2. IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTIEV

Klasifikácia	Xi R: 41
Nepriaznivé účinky na zdravie človeka	Riziko vážneho poškodenia očí.
Nepriaznivé účinky na životné prostredie	-
Možné nesprávne použitie prípravku	-

3. ZLOŽENIE / INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

Komponent	CAS	EC	Symbole	R-vety	Koncentrácia
kyselina benzénsulfónová, mono C10-14, alkylderiváty, sodné soli	85117-50-6	285-600-2	Xi	41-38	10 % - 12,5 %
alkoholy C10-16 etoxylované, sulfáty, sodné soli	68585-34-2	500-223-8	Xi	41-38	5 % - 7 %
chlorid amónny	12125-02-9	235-186-4	Xn, Xi	22-36	< 5 %

AUTOBELLA-autošampón

1,2- benzotiazol 3(2H)-ón | 2634-33-5 | 220-120-9 | Xn,Xi,N | 22-38-41-43-50 | < 0,05 %

4. OPATRENIA PŘI PRVEJ POMOCI

Vdychovanie	Vyniesť postihnutého na čerstvý vzduch.
Oči	Niekoľko minút dôkladne vyplachovať prúdom vody pri otvorených viečkach. Ak dráždenie pretrváva, vyhľadať lekársku pomoc.
Pokožka	Umyť vodou a ošetriť vhodným reparačným krémom.
Požitie	Nevyvolávať vracanie. Nepodávať žiadne nápoje. Okamžite vyhľadať lekársku pomoc.
Všeobecné pokyny	Ak sa prejavia zdravotné problémy alebo v prípade pochybností a pri náhodnom požití a zasiahnutí očí vždy vyhľadajte lekára. Nevymývajte zvracanie.

5. PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

Hasiaca látka	Pena, oxid uhličitý, prášok, vodná hmla - podľa okolia požiaru
Nevhodná hasiaca látka	-
Špecifické riziko	-
Ochranné pomôcky	Ochranný odev, okuliare a vhodný dýchací prístroj.
Ďalšie údaje	-

6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ

Osobná ochrana	Pri likvidácii použiť osobné ochranné prostriedky. Zabezpečiť dostatočné vetranie zasiahnutých priestorov.
Ochrana životného prostredia	Zabrániť prieniku nekontrolovaného množstva neriedeného prípravku do kanalizácie, vodných tokov a pôdy.
Spôsob likvidácie	Vyzbierať pomocou absorbčných materiálov (piesok, kremelina, piliny, univerzálne materiály) a umiestniť do vhodných nádob a zlikvidovať (pozri bod 13). Zvyšky je možné spláchnuť prebytkom vody do kanalizácie.

7. MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE

Zaobchádzanie	Zabrániť dlhodobému kontaktu s pokožku. Vetrať pracovné priestory. Pri práci nejest' ani nepiť.
Skladovanie	Skladovať v uzatvorených nádobách na suchom a chladnom mieste.

8. KONTROLY EXPOZÍCIE /OSOBNÁ OCHRANA

Technické opatrenie	Vetranie pracovných priestorov.
Osobné ochranné pomôcky	Ochrana dýchacích orgánov: nie je nutná Ochrana očí: nie je nutná Ochrana rúk: Ochranné rukavice Ochrana tela: nie je nutná
NPEL	-

9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Fyzikálny stav	viskózna kvapalina
Farba	ambrová
Zápach	po použití parfémie
pH	6,5 - 7
Teplota varu [°C]	> 100
Teplota topenia [°C]	-
Teplota vzplanutia [°C]	-
Horľavosť	-
Teplota samozápalnosti [°C]	-
Dolný limit výbušnosti	-
Horný limit výbušnosti	-
Oxidačné vlastnosti	-
Tlak pár [hPa]	-

AUTOBELLA-autošampón

Hustota [g.cm ⁻³]	1,010
Rozpustnosť vo vode [g.l ⁻¹]	neobmedzene
Rozpustnosť v rozpúšťadlách [g.l ⁻¹]	-
Rozdeľovací koef. n-okt./voda	-
Iné	-

10. STABILITA A REAKTIVITA

Podmienky, pri ktorých je výrobok stabilný	Za normálnych podmienok.
Podmienky, ktorých je nutné sa vyvarovať	-
Látky a materiály s ktorými výrobok nesmie prísť do styku	-
Nebezpečné rozkladné produkty	-

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Akútna orálna toxicita - LD ₅₀	-
Akútna dermálna toxicita - LD ₅₀	-
Akútna inhalačná toxicita - LC ₅₀	-
Chronická toxicita	-
Žieravé vlastnosti	-
Dráždivosť	-
Senzibilizujúce vlastnosti	-
Mutagenita	-
Reprodukčná toxicita	-
Karcinogenita	-
-	-

12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Rozložiteľnosť	Podľa 648/2004 je biologická odbúrateľnosť > 90 %. Výrobok je ľahko biologicky odbúrateľný. Metóda: Rozložiteľnosť mod.OECD 301E
Bioakumulácia	-
Pohyblivosť	-
Ekotoxicita	-
Iné škodlivé účinky	-

13. OPATRENIA PŘI ZNEŠKODŇOVANÍ

Odpad likvidovať ako ostatný odpad v súlade so zákonom č. 386/2009, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 o odpadoch v povolenom zariadení - čistička odpadových vôd.
Na spaľovanie kontaminovaných absorbčných materiálov použiť povolené zariadenie (spaľovňu).

14. INFORMÁCIE O DOPRAVE

Poznámka | Prípravok nie je nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE

Klasifikácia

Označenie

Xi Dráždivý



R: 41

R41 Riziko vážneho poškodenia očí

S: 2-26-39-46

S2 Uchovávajúte mimo dosahu detí

S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc

S46 V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie

S39 Použite ochranu očí a tváre

Obsahuje: 15 % - 30 % aniónových tenzidov, 5%< neiónových tenzidov, 1,2- benzotiazol 3(2H)-ón, Linalool

16. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Znenie R-viet z bodu 3:

R38 Dráždi pokožku

Ostatné viď bod 15

Legenda:

TSH – Technická smerná hodnota- znamená časovo vážený priemer za 8-hod. zmenu a 40-hod. prac. týždeň.

NPEL – Najvyšší prípustný expozičný limit

Údaje o NPEL (najvyššie prípustné hodnoty vystavenia zamestnancov) zodpovedajú nariadeniu vlády SR č.355/2006 v znení nariadenia vlády SR č. 300/2007).

Dodatky:

Pracovníci, ktorí s výrobkom pracujú pravidelne a noví pracovníci musia prechádzať pravidelným školením resp. úvodným školením o rizikách, prevencii a správaní, aby neohrozili seba a iných.

Súvisiace právne normy:

Nariadenie EP a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH)

Zákon NR SR č. 67/2010 Z.z. o podmienkach uvedenia chem. látok a chem. zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon).

Zákon NR SR č. 386/2009, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zmien a doplnkov

Vyhláška MH SR č.515/2001 o podrobnostiach o obsahu karty bezpečnostných údajov.

Vyhláška MŽP SR č. 284/2001, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, v znení zmien a doplnkov.

Medzinárodná cestná doprava nebezpečného tovaru ADR

Nariadenie vlády SR č. 355/2006 Z.z. a č. 300/2007 Z.z. o ochrane zdravia zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemických faktorov pri práci.

Nariadenie vlády SR č. 356/2006 Z.z. a č. 301/2007 Z.z. o ochrane zdravia zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou karcinogénnym a mutagénnym faktorom pri práci.

Vyhláška MH SR č. 67/2002, ktorou sa vydáva zoznam vybraných chemických látok a vybraných chemických prípravkov, ktorých uvedenie na trh a používanie je obmedzené alebo zakázané v znení neskorších predpisov

AUTOBELLA-autošampón

Vyhláška MV SR č. 96/2004 Z.z. o protipožiarnej bezpečnosti

Táto Karta bezpečnostných údajov (ďalej KBÚ) bola vypracovaná v súlade s uvedenou platnou legislatívou (ES) č. 1907/2006 (REACH), ako aj v súlade s ich príslušnými zmenami ohľadom priblíženia zákonov, predpisov a administratívnych opatrení, vzťahujúcich sa k zatriedeniu, baleniu a označovaniu nebezpečných látok a prípravkov a údaje v nej odpovedajú súčasnému stavu vedomostí a skúseností.

Je na zodpovednosti osôb, ktoré obdržali túto KBÚ, aby si informácie v nej obsiahnuté prečítali a pochopili ich všetci, ktorí prípravok môžu používať, manipulovať a disponovať ním, alebo akýmkoľvek spôsobom prísť s ním do styku. Údaje popisujú prípravok so zreteľom na bezpečnosť osôb a ochranu zdravia ako aj životného prostredia. Podmienkou bezpečného používania prípravku však je, aby aj odberateľ rešpektoval všetky náležité predpisy.

V prípade použitia prípravku iným spôsobom ako je doporučené v tejto KBÚ, výrobca ani dodávateľ nezodpovedá za prípadnú spôsobenú škodu.

Pokyny pre školenie: podľa stupňa znalostí KBÚ

Doporučené obmedzenia použitia: Nie sú

Ďalšie informácie: vid'. bod 1.

Zmeny oproti pôvodnej verzii : Doplnené informácie v bodoch 1. - 16.