

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

1.1 - Идентификатори на продукта

Търговско наименование/Наименование
WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML
химично обозначение
Тип на продукта Смес
Код на продукта KF01974
UFI: 0500-Q06Q-W00U-TCHE

1.2 - Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват

Важни идентифицирани приложения

- Продукти за измиване и почистване
- Потребителски употреби: Частни домакинства (= широка общественост = потребители)

1.3 - Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

INTERACTION
Jean-Baptiste de Ghellincklaan 23, box 101
9051 Gent Belgium
Телефон : +32 9 380 8248; +32 9 380 8249
info@interaction-connect.com

1.4 - Телефонен номер при спешни случаи

Poison Control Centre (Austria)
Tel. No.: +43 1 406 4343

Antigif Centrum Centre Antipoisons (Belgium)
Tel. No.: +32 070 245 245

National Toxicology Centre, Hospital for Active Medical Treatment and Emergency Medicine "N.I.Pirogov"
(Bulgaria)
Tel. No. / fax: +359 2 9154 233

Poison Control Centre (Croatia)
Tel. No.: +385 1 234 8342

Toxicological Information Centre (Czech Republic)
Tel. No.: +420 224 919 293 / +420 224 915 402

Poison Control Hotline (Denmark)
Tel. No.: +45 82 12 12 12

Poisoning Information Centre (Estonia)
Tel. No.: +372 794 3794 (or 16662 national)

Poison Information Centre (Finland)
Tel. No.: +358 09 471 977

ORFILA (INERIS) (France)
Tel. No.: +33 (0) 1 45 42 59 59

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

Health Toxicological Information Service (Hungary)
Tel. No.: +36 80 20 11 99

Poison Centre (Iceland)
Tel. No.: +354 543 2222

CAV Milano Niguarda Ca' Granda (Italy)
Tel. No.: +39 02 66101029
CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù" Dip. Emergenza e Accettazione DEA
Tel. No.: +39 06 68593726

Valsts Toksikoloģijas centrs, Saindēšanās un zāļu informācijas centrs (Latvia)
Tel. No.: +371 670 42473

The State Medicines Control Agency (SMCA), Poison Information Bureau (PIB) (Lithuania)
Tel. No.: +370 5 236 20 52

Mater Dei Hospital (Malta)
Tel. No.: +356 2545 0000

National Poisons Information Centre (NVIC) (Netherlands)
Tel. No.: +31 (0) 30 274 8888

Mental Health Helpline (Norway)
Tel. No.: +47 22 59 13 00

Instituto Nacional de Emergência Médica (Portugal)
Tel. No.: +351 213 303 271

Biroul RSI si Informare Toxicologica (Romania)
Tel. No.: +40 021 318 3606

National Toxicological Information Centre (NTIC) (Slovakia)
Tel. No.: +421 2 5477 4166

Toxicology Information Service (Spain)
Tel. No.: +34 91 562 04 20

Swedish Poisons Information Centre (Sweden)
Tel. No.: +46 08 331231

Emergency Action (United Kingdom): Emergency phone number when using this product Tel. No.: +370 682 54054 (phone number is available from 8 am - 10 pm/ Monday-Friday; Kaunas, Lithuania).
In the event of a medical enquiry involving this product, please contact your doctor or local hospital accident and emergency department.

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1 - Класифициране на веществото или сместа

Класификация съгл. Регламента (ЕО) № 1272/2008 [CLP]

Eye Irrit. 2	дразнене на очите - Категория 2
STOT SE 3 (H336)	СТОО (специфична токсичност за определени органи) – еднократна експозиция - Категория 3 (H336)
Aerosol 1	Аерозол - Категория 1
Skin Irrit. 2	дразнене на кожата - Категория 2

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

2.2 - Елементи на етикета

Обозначаване съгл. Директива (ЕС) № 1272/2008 [CLP]

Съдържа: пропан-2-ол; изопропилов алкохол;изопропанол (CAS No.: 67-63-0)

Сигнална дума : Опасно

Пиктограми за опасности



Предупрежденията за
опасност

H222	Изключително запалим аерозол.
H229	Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване.
H315	Предизвиква дразнене на кожата.
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H336	Може да предизвика сънливост или световъртеж.

Препоръки за
безопасност

P102	Да се съхранява извън обсега на деца.
P210	Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено.
P211	Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване.
P251	Да не се пробива и изгаря дори след употреба.
P261	Избягвайте вдишване на пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.
P271	Да се използва само на открито или на добре проветривомясто.
P280	Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
P302+P352	ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно със сапун и вода.
P305+P351+P338	ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването.
P337+P313	При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.
P410+P412	Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50 °C/122 °F.
P501	съдържанието/съда да се изхвърли в подходящо съоръжение за рециклиране или обезвреждане в съответствие с местната/регионалната/националната/международната уредба.

EUN изречения : никой

Директива(ЕО) N:648/2004г. относно детергентите

- Обозначаване на съдържащите се вещества съгл. Директива ЕС № 648/2004:
- Въгледороди, алифатен
- фосфати

Zone libre de la rubrique 1501 pour les détergents

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

2.3 - Други опасности

PBT-вещество. - Това вещество не отговаря на критериите PBT/vPvB на Регламент REACH, Приложение XIII.

vPvB-вещество. - Това вещество не отговаря на критериите PBT/vPvB на Регламент REACH, Приложение XIII.

РАЗДЕЛ 3: Състав / информация за съставките

3.1 - Вещества

неприложим

3.2 - Смеси

- >= 30 % aliphatic hydrocarbons, < 5 % phosphates.

химично обозначение	No	%	Клас(ове)	Специфична гранична стойност на концентрация
пропан-2-ол; изопропилов алкохол; изопропанол	CAS N : 67-63-0 INDEX N : : 603-117-00-0 EO-N : : 200-661-7	>= 60 - < 65	Eye Irrit. 2 - H319 Flam. Liq. 2 - H225 STOT SE 3 (H336) - H336	неприложим
бутан	CAS N : 106-97-8 INDEX N : : 601-004-00-0 EO-N : : 203-448-7	>= 20 - < 25	Flam. Gas 1 - H220 Press. Gas	неприложим
пропан	CAS N : 74-98-6 INDEX N : : 601-003-00-5 EO-N : : 200-827-9	>= 10 - < 12.5	Flam. Gas 1 - H220 Press. Gas	неприложим
Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester	CAS N : 12645-31-7 INDEX N : : EO-N : : 235-741-0	>= 1 - < 2.5		неприложим

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1 - Описание на мерките за първа помощ

След вдишване - Не са необходими специални мерки.
- Да се подсигури чист въздух.

След контакт с кожата - Измийте незабавно с: Вода
- При всички случаи на колебание или ако има налични симптоми, потърсете съвет от лекар.

След контакт с очите - Веднага и обилно да се изплакне с очен душ или вода.
- При дразнене в очите да се потърси офталмолог.

След поглъщане - Устата да се изплакне обилно с вода.
- НЕ предизвиквайте повръщане.

4.2 - Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти

време симптоми и ефекти - След вдишване - Няма налична информация.

време симптоми и ефекти - След контакт с кожата - Няма налична информация.

време симптоми и ефекти - След контакт с очите - Предизвиква дразнене на очите.

време симптоми и ефекти - След поглъщане - Няма налична информация.

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

4.3 - Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение

- В случай на съмнение за интоксикация трябва незабавно да се обърнете към Националния информационен център по отровите, номерът на телефона за спешни случаи вижте в раздел 1.4.
- Симптоматично лечение.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1 - Пожарогасителни средства

- Подходящи пожарогасителни средства
- ABC-прах
 - Въглероден двуокис (CO₂)
 - Пяна
 - Пожарогасящ прах

- Неподходящи пожарогасителни средства
- Силна струя вода

5.2 - Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

- Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа
- Няма налична информация.

5.3 - Съвети за пожарникарите

- Мерките за гасене на пожара да се съобразят с обкръжаващата среда.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

6.1 - Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

- За персонал, който не отговаря за спешни случаи
- Използвайте лична защитна екипировка.

- За лицата, отговорни за спешни случаи
- Няма налична информация.

6.2 - Предпазни мерки за опазване на околната среда

- Няма налична информация.

6.3 - Методи и материали за ограничаване и почистване

- Методи и материали за ограничаване
- Няма налична информация.

- Методи и материали за почистване
- Да се попие механично със свързващ материал (пясък, диатомит, свързващо вещество за киселини или универсално).
 - Да се измие обилно с вода.

- Неподходящите техники
- Няма налична информация.

6.4 - Позоваване на други раздели

- Извозване: вижте раздел 13
- Индивидуално защитно оборудване: вижте раздел 8

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1 - Предпазни мерки за безопасна работа

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

Препоръка - Избягване на: Контакт с очите
- Препоръчва се всички работни процеси да се организират така, че да се изключи следното: Контакт с очите

Указания за обща промишлена хигиена - Няма налична информация.

7.2 - Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

- Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено.
- Изпаренията могат да образуват с въздуха експлозивна смес.

7.3 - Специфична(и) крайна(и) употреба(и)

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1 - Параметри на контрол

бутан (106-97-8)

IOELV TWA mg/m ³ (UE)	1450 mg/m ³
IOELV TWA ppm (UE)	600 ppm

DNEL / PNEC

пропан-2-ол; изопропилов алкохол;изопропанол (67-63-0)

вид	Стойност	потребител	Въздействия
DNEL Дълго време орален (повторно)	26 mg/kg bw/day	Потребител	системен
DNEL Дълго време инхалативен	500 mg/m ³	Работник	системен
DNEL Дълго време инхалативен	89 mg/m ³	Потребител	системен
DNEL Дълго време дермален	319 mg/kg bw/day	Потребител	системен
DNEL Дълго време дермален	888 mg/kg bw/day	Работник	системен
PNEC водоем, сладка вода	140.9 mg/l		
PNEC водоем, морска вода	140.9 mg/l		
PNEC водоем, периодично изпускане	140.9 mg/l		
PNEC утайка, сладка вода	552 mg/kg		
PNEC утайка, морска вода	552 mg/kg		
PNEC Вторично натравяне	160 mg/kg		
PNEC пречиствателна станция (STP)	2251 mg/l		

8.2 - Контрол на експозицията

Подходящ инженерен контрол - Няма налична информация.

Индивидуални мерки за защита като лични предпазни средства

- При случаи на специална употреба се препоръчва справка с производителя, дали горепосочените защитни ръкавици притежават необходимата устойчивост на химикали.
- Ако не е възможна или не е достатъчна локалната аспирация или вентилация с технически средства, трябва да се носи предпазна маска.
- Респиратор за филтриране на частици (EN 143)

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

- Носете антистатични обувки и работно облекло.
- Използвайте предпазни очила/предпазна маска за лице.
- Да се носят подходящи ръкавици.

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1 - Информация относно основните физични и химични свойства

<u>Агрегатно състояние</u> <u>цвет</u>	<u>течен</u> <u>безцветен</u>	<u>Изглед</u> <u>Миризма</u>	<u>Аерозол</u> <u>характерен</u>
Праг на миризмата		Нама налични данни	
pH		Нама налични данни	
Точка на топене		Нама налични данни	
Точка на замръзване		Нама налични данни	
точка на кипене		< -20 °C	
Точка на възпламеняване		< -20 °C	
Скорост на изпарение		Нама налични данни	
запалимост		Нама налични данни	
Долна граница на взривоопасност		2 % Vol.	
Горна граница на взривоопасност		15 % Vol.	
Парно налягане		Нама налични данни	
Плътност на парата		Нама налични данни	
относителна плътност		Нама налични данни	
Плътност		0.687 g/cm ³	
Разтворимост (Вода)		Нама налични данни	
Разтворимост (Етанол)		Нама налични данни	
Разтворимост (Ацетон)		Нама налични данни	
Разтворимост (органични разтворители)		Нама налични данни	
Записвайте Кос (органичен въглерод в почвата)		Нама налични данни	
Температура на самозапалване		399 °C	
Температура на разпадане		Нама налични данни	
Вискозитет, кинематичен		Нама налични данни	
Вискозитет, динамичен		Нама налични данни	

характеристики на частиците

Размер на частиците	Нама налични данни
---------------------	--------------------

9.2 - Друга информация

Съдържание на ЛОС	98.7 %
Минимална енергия на възпламеняване	Нама налични данни
Проводимост	Нама налични данни

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1 - Реактивност

- Смята се, че този материал не реагира при условията на нормална употреба.

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

10.2 - Химична стабилност

- Този продукт е химично стабилен при препоръчаните условия на съхранение, ползване и температура.

10.3 - Възможност за опасни реакции

- При правилно боравене и съхранение в съответствие с разпоредбите не възникват опасни реакции.

10.4 - Условия, които трябва да се избягват

- Няма налична информация.

10.5 - Несъвместими материали

- Няма налична информация.

10.6 - Опасни продукти на разлагане

- Не се разлага при предвидената употреба.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

11.1 - Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008

Остра токсичност - Не е класифициран

Токсичност : Смес

LD50 oral (rat)	Нама налични данни
LD50 dermal (rat)	Нама налични данни
LD50 dermal (rabbit)	Нама налични данни
LC50 inhalation (rat)	Нама налични данни
LC50 inhalation dusts and mists (rat)	Нама налични данни
LC50 inhalation vapours (rat)	Нама налични данни

- въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

Токсичност : Вещества

пропан-2-ол; изопропилов алкохол;изопропанол (67-63-0)	
LD50 oral (rat)	5840 mg/kg
LD50 dermal (rabbit)	13900 mg/kg
LC50 inhalation vapours (rat)	5000 mg/l
бутан (106-97-8)	
LC50 inhalation (rat)	> 800000 ppmV
LC50 inhalation vapours (rat)	658 mg/l
пропан (74-98-6)	
LC50 inhalation (rat)	> 800000 ppmV
LC50 inhalation vapours (rat)	20 mg/l

Корозивност/дразнене на кожата - дразнене на кожата - Категория 2 - Предизвиква дразнене на кожата.

- Дразни кожата.

Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите - дразнене на очите - Категория 2 - Предизвиква сериозно дразнене на очите.

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

	- Дразни очите. - Риск от тежко увреждане на очите.
<u>Сенсибилизация на дихателните пътища или кожата</u>	- Не е класифициран
<u>Мутагенност на зародишните клетки</u>	- Не е класифициран
<u>Канцерогенност</u>	- Не е класифициран
<u>Репродуктивна токсичност</u>	- Не е класифициран
<u>СТОО (специфична токсичност за определени органи) – еднократна експозиция</u>	- СТОО (специфична токсичност за определени органи) – еднократна експозиция - Категория 3 (H336) - Може да предизвика сънливост или световъртеж.
<u>СТОО (специфична токсичност за определени органи) – повтаряща се експозиция</u>	- Не е класифициран
	- Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.
<u>Опасност при вдишване</u>	- Не е класифициран

11.2 - Информация за други опасности

- Веществото не притежава свойства, водещи до нарушаване на функциите на ендокринната система по отношение на хората.

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1 - Токсичност

Токсичност : Смес

EC50 48 hr crustacea	Нама налични данни
LC50 96 hr fish	Нама налични данни
ErC50 algae	Нама налични данни
ErC50 other aquatic plants	Нама налични данни
NOEC chronic fish	Нама налични данни
NOEC chronic crustacea	Нама налични данни
NOEC chronic algae	Нама налични данни
NOEC chronic other aquatic plants	Нама налични данни

Токсичност : Вещества

пропан-2-ол; изопропилов алкохол;изопропанол (67-63-0)	
EC50 48 hr crustacea	1000 mg/l
LC50 96 hr fish	9640 mg/l
ErC50 algae	> 100 mg/l
NOEC chronic algae	1800 mg/l
бутан (106-97-8)	
LC50 96 hr fish	24.11 mg/l < V < 147.54 mg/l

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

ErC50 algae	7.71 mg/l < V < 16.5 mg/l
ErC50 other aquatic plants	7.02 mg/l < V < 69.43 mg/l
пропан (74-98-6)	
LC50 96 hr fish	24.11 mg/l < V < 147.54 mg/l
ErC50 algae	7.71 mg/l < V < 16.5 mg/l
ErC50 other aquatic plants	7.02 mg/l < V < 69.43 mg/l
Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester (12645-31-7)	
LC50 96 hr fish	> 100 mg/l
ErC50 algae	33 mg/l
ErC50 other aquatic plants	> 100 mg/l

- Това вещество/смес не отговаря на критериите за остра водна токсичност в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP], приложение I.

12.2 - Устойчивост и разградимост

Биохимична потребност от кислород (BOD)	Нама налични данни
Химическа потребност от кислород	Нама налични данни
% of biodegradation in 28 days	Нама налични данни

- Няма налична информация.

12.3 - Биоакмулираща способност

Фактор на биоконцентрация (BCF)	Нама налични данни
Записвайте Кос (органичен въглерод в почвата)	Нама налични данни

- Няма индикации за биоакмулативен потенциал.

12.4 - Преносимост в почвата

- Няма налична информация.

12.5 - Резултати от оценката на PBT и vPvB

- Това вещество не отговаря на критериите PBT/vPvB на Регламент REACH, Приложение XIII.

- Това вещество не отговаря на критериите PBT/vPvB на Регламент REACH, Приложение XIII.

12.6 - Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система

- Този продукт съдържа вещество, което е идентифицирано като притежаващо свойства, водещи до нарушаване на функциите на ендокринната система.

12.7 - Други неблагоприятни въздействия

- Няма налична информация.

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

13.1 - Методи за третиране на отпадъци

Методи за третиране на отпадъци - Отпадъците да се извозват в съответствие с административните разпоредби.

отпушване на канализацията - Няма налична информация.

Специални предпазни мерки за третиране на отпадъци - Няма налична информация.

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

Общността или национални или регионални разпоредби - Няма налична информация.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

14.1 - Номер по списъка на ООН или идентификационен номер

Номер по списъка на ООН (ADR) : UN1950

Номер по списъка на ООН (RID) : UN1950

Номер по списъка на ООН (ADN) : UN1950

Номер по списъка на ООН (IMDG) : UN1950

Номер по списъка на ООН (IATA) : UN1950

14.2 - Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Точното на наименование на пратката по списъка на ООН (ADR) : AEROSOLS

Точното на наименование на пратката по списъка на ООН (RID) : AEROSOLS

Точното на наименование на пратката по списъка на ООН (ADN) : AEROSOLS

Точното на наименование на пратката по списъка на ООН (IMDG) : AEROSOLS

Точното на наименование на пратката по списъка на ООН (IATA) : AEROSOLS, FLAMMABLE

14.3 - Клас(ове) на опасност при транспортиране

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

ADR Клас(ове) на опасност при транспортиране : 2
ADR Класификационен код: : 5F
Пиктограми



Клас(ове) на опасност при транспортиране (RID) : 2
Пиктограми



Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADN) : 2
Пиктограми



Клас(ове) на опасност при транспортиране (IMDG) : 2
Пиктограми



Клас(ове) на опасност при транспортиране (IATA) : 2
Пиктограми



14.4 - Опаковъчна група

Опаковъчна група :
Опаковъчна група (RID) :
Опаковъчна група (ADN) :
Опаковъчна група (IMDG) :
Опаковъчна група (IATA) :

14.5 - Опасности за околната среда

Опасности за околната среда : Не
Замърсяващ морската среда : Не

14.6 - Специални предпазни мерки за потребителя

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

ADR

<u>ADR Класификационен код:</u>	:	5F
<u>ADR Специални разпоредби</u>	:	190+327+344+625
<u>ADR Ограничено количество (LQ)</u>	:	1L
<u>ADR Excepted quantities</u>	:	E0
<u>ADR Packing instructions</u>	:	P207 LP200
<u>ADR Special packing provisions</u>	:	PP87 RR6 L2
<u>ADR Mixed packing provisions</u>	:	MP9
<u>Instructions for portable tanks and bulk containers</u>	:	
<u>Special provisions for portable tanks and bulk containers</u>	:	
<u>ADR tank code</u>	:	
<u>ADR tanks special provisions</u>	:	
<u>Vehicle for tank carriage</u>	:	
<u>ADR категория транспорт</u>	:	2
<u>ADR код за ограничения за преминаване през тунел</u>	:	D
<u>ADR Special provisions loading, unloading and handling</u>	:	CV9 CV12
<u>Special provisions - Packages</u>	:	V14
<u>Special provisions - Bulk</u>	:	
<u>Special provisions - Operation</u>	:	S2
<u>ADR Опасност номер (според класификацията на Кемлер)</u>	:	

RID

<u>Специални разпоредби</u>	:	190 327 344 625
<u>Ограничено количество (LQ)</u>	:	1 L
<u>Excepted quantities</u>	:	E0

ADN

<u>Специални разпоредби</u>	:	190 327 344 625
<u>Ограничено количество (LQ)</u>	:	1 L
<u>Excepted quantities</u>	:	E0

IMDG

<u>Специални разпоредби</u>	:	63 190 277 327 344 381 959
<u>Ограничено количество (LQ)</u>	:	1000 mL
<u>Excepted quantities</u>	:	E0
<u>Packing instructions</u>	:	P207 LP200
<u>Special packing provisions</u>	:	PP87 L2
<u>IBC instructions</u>	:	
<u>IBC provisions</u>	:	
<u>Instructions for portable tanks and bulk containers</u>	:	
<u>Special provisions for portable tanks and bulk containers</u>	:	
<u>EmS codes</u>	:	F-D, S-U
<u>Stowage and handling</u>	:	Категория None SW1 SW22
<u>Segregation</u>	:	SG69
<u>Properties and observations</u>	:	

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

IATA

PCA - Excepted quantities	:	E0
PCA - Limited Quantity - Packing Instructions	:	Y203
PCA - Limited Quantity - Maximum Net Quantity per Package	:	30kg
PCA - Packing Instructions	:	203
PCA - Maximum Net Quantity per Package	:	75kg
CAO - Packing Instructions	:	203
CAO - Maximum Net Quantity per Package	:	150kg
Специални разпоредби	:	A145 A167 A802
ERG Code	:	10L

14.7 - Морски транспорт на товари в насипно състояние съгласно инструменти на Международната морска организация

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

15.1 - Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда

Вещества REACH candidates He

Вещества Annex XIV He

Вещества Annex XVII He

Съдържание на ЛОС 98.7 %

Директива(ЕО) N:648/2004г. относно детергентите

Zone libre de la rubrique 1501 pour les détergents

15.2 - Оценка на безопасност на химично вещество или смес

направена бе оценка на безопасността за това вещество - Няма налична информация.

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Версии SDS

Версия	Дата на издаване	Author	Описание на измененията
2	12/22/2022		
1	9/16/2022		

Точен текст на регулаторни изречения

Aerosol 1	Аерозол - Категория 1
Eye Irrit. 2	дразнене на очите - Категория 2
Eye Irrit. 2A	дразнене на очите - Категория 2A
Flam. Gas 1	Запалим газ. - Категория 1
Flam. Liq. 2	Запалими течност и пари. - Категория 2
H220	Изключително запалим газ.
H222	Изключително запалим аерозол.
H225	Силно запалими течност и пари.

WHITEBOARD PERMANENT INK REMOVER 150 ML

H229	Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване.
H315	Предизвиква дразнене на кожата.
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H336	Може да предизвика сънливост или световъртеж.
Press. Gas	Газове под налягане
Skin Irrit. 2	дразнене на кожата - Категория 2
STOT SE 3 (H336)	СТОО (специфична токсичност за определени органи) – еднократна експозиция - Категория 3 (H336)

*** **