

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Alcohol Disinfectant Wipes

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

TP 04 - Produse alimentare și hrană pentru animale

Numărul curent: EU-0020463-0000

Numărul curent R4BP 3: EU-0020463-0001

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	6
5.1. Instrucțiuni de utilizare	6
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	6
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	6
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	7
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	7
6. Alte informații	7

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

Medipal Alcohol Disinfectant Wipes
Pal Tech Precision 70% IPA Wipes
Pal TX IPA Surface Disinfectant Wipes

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației

Numele	Pal Hygiene Products Limited
Adresa	Unit 5B & Unit 5H Fingal Bay Business Park K32 NY57 Balbriggan Irlanda

Numărul curent

EU-0020463-0000 1-1

Numărul curent R4BP 3

EU-0020463-0001

Data autorizației

24/12/2019

Data de expirare a autorizației

30/11/2029

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului

Pal International Limited

Adresa producătorului

Bilton Way LE17 4JA Lutterworth, Leicestershire Regatul Unit

Adresa locurilor de producție

Bilton Way LE17 4JA Lutterworth, Leicestershire Regatul Unit

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	1355 - Propan-2-ol
Numele producătorului	Brenntag GmbH
Adresa producătorului	Messeallee 11 45131 Essen Germania
Adresa locurilor de producție	Baton Rouge Chemical Plant (BRCP), Exxon Mobil Chemical Plant, 4999 Scenic Highway 70897 Baton Rouge, Louisiana Statele Unite
Substanța activă	1355 - Propan-2-ol
Numele producătorului	Brenntag GmbH
Adresa producătorului	Messeallee 11 45131 Essen Germania
Adresa locurilor de producție	Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Țările de Jos

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Propan-2-ol		Substanța activă	67-63-0	200-661-7	62,9

2.2. Tipul preparatului

AL (orice alt lichid) – Șervețel GDU (șervețel gata de utilizare)

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	Lichid și vapori foarte inflamabili. Provoacă o iritare gravă a ochilor.
-------------------------	---

Fraze de precauție

Poate provoca somnolență sau amețeală.

Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scântei, flăcări și alte surse de aprindere. – Fumatul interzis.

Păstrați recipientul închis etanș.

Evitați să inspirați vaporii.

Spălați-vă pe mâini bine după utilizare.

A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate.

Purtați echipament de protecție a ochilor.

ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul):Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată.Clătiți pielea cu apă.

ÎN CAZ DE INHALARE:Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație.

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII:Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute.Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ dacă nu vă simțiți bine

Dacă iritarea ochilor persistă:Consultați medicul.

În caz de incendiu:A se utiliza spumă rezistentă la alcool pentru a stinge.

A se depozita într-un spațiu bine ventilat.A se păstra la rece.

A se depozita sub cheie.

Aruncați conținutul la recipientul în conformitate cu reglementările locale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Uz profesional

Tipul produsului

TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

TP 04 - Produse alimentare și hrană pentru animale

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

-

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Bacteria
denumirea comună: Bacteria
etapă de dezvoltare: -

denumirea științifică: Yeast
denumirea comună: Yeast
etapă de dezvoltare: -

denumirea științifică: Mycobacteriaceae
denumirea comună: Mycobacteria
etapă de dezvoltare: -

Domeniul de utilizare

de interior

Dezinfectant utilizat în spații interioare, împotriva bacteriilor, micobacteriilor și levurilor prezente pe suprafețele dure, neporoase, din camerele septice destinate biotehnologiei, activităților farmaceutice, producției de dispozitive medicale neinvazive, industriei medicale și altor utilizări stricte din sectorul științelor naturii, precum și pentru producția industrială de alimente și zonele de preparare a furajelor

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: Ștergere
Descriere detaliată:
-

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: -
Diluare (%):
Numărul și calendarul de aplicare:

1 minut timp de contact pentru bacterii
1 minut timp de contact pentru micobacterii
3 minute timp de contact pentru levuri

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Șervețele 100% din polipropilenă, ambalate astfel:
- Canistră din HDPE (*polietilenă de înaltă densitate*) cu capac din PP (*polipropilenă*) – 150 de șervețele (0,5 l), 200 de șervețele (2 l), 240 de șervețele (2 l)
- Găleată din PP cu capac din PP – 500 de șervețele (8 l), 1000 de șervețele (8 l), 1500 de șervețele (8 l) (*l = litru*)

Șervețele 100% din poliester, ambalate astfel:
- pachet de șervețele, sigilat cu folie laminată din PET/PE (*poliester/polietilenă*) – 25, 50 sau 100 de șervețele
- Folie din aluminiu - 1 șervețel



4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Consultați secțiunea 5.1

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Consultați secțiunea 5.2

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Consultați secțiunea 5.3

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Consultați secțiunea 5.4

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Consultați secțiunea 5.5

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Nu utilizați pe suprafețe sensibile la alcool.

Temperatura de utilizare acceptabilă (10-20°C)

În cazul suprafețelor care prezintă murdărie, curățați-le cu atenție înainte de aplicarea produsului.

1. Respectați reglementările agreate cu privire la politicile de evaluare a riscurilor în legătură cu utilizarea Echipament de protecție personală (EIP).
2. Alegeți tipul de recipient și scoateți un șervețel.
3. Ștergeți suprafața cu mișcări în „S”, de la partea curată la cea murdară. Utilizați șervețelul desfăcut, nu împăturit. Nu treceți de două ori peste aceeași zonă cu același șervețel.
4. Utilizați un șervețel nou în cazul în care șervețelul utilizat se murdărește sau se usucă.
5. Asigurați-vă că suprafețele sunt integral umectate cu produs.
6. Aruncați șervețelele utilizate într-un recipient etanș.
7. Lăsați suprafața să se usuce înainte să o utilizați.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Spălați mâinile și pielea expusă înainte să mâncați și după utilizarea produsului.

Evitați contactul cu ochii.

Atunci când efectuați operațiuni de dezinfecție în zonele în care ar putea pătrunde publicul, nu permiteți intrarea persoanelor în încăpere până când aceasta nu a fost bine aerisită.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Contactul cu ochii: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

Eliminați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările locale.
Nu aruncați șervețelele în toaletă. Nu le introduceți în compost.
Goliți resturile de alcool din recipient înainte de eliminarea acestuia.

Aruncați șervețelele utilizate într-un recipient corespunzător pentru deșeuri, cu respectarea reglementărilor valabile la nivel local.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Depozitați în spații răcoroase, uscate și bine aerisite, în recipientul original.
Păstrați recipientul închis etanș.
Termenul de valabilitate: 2 ani

6. Alte informații

Șervețele din polipropilenă sau poliester, 20-45 gsm, care conțin 1,7 – 7,5 ml de produs (0,93 – 4,12 g de propan-2-ol)
Produsul conține propan-2-ol (Nr. CAS: 67-63-0), pentru care a fost agreată o valoare europeană de referință de 129,28 mg/m³ pentru utilizatorul profesionist, iar această valoare a fost utilizată pentru evaluarea riscului prezentat de produs.