

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: INDAL PAA 2.5

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

Numărul curent: RO/2022/0319/MRP/ BE2020-0011-00-00

Numărul curent R4BP 3: RO-0024562-0002

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	3
3. Fraze de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	4
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	6
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

INDAL PAA 2.5
PAA 2.35
DAP 2.35
PAA POOL 2.35

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	QUARON SAS
	Adresa	3 rue de la Buhotière 35091 RENNES Franța
Numărul curent	RO/2022/0319/MRP/ BE2020-0011-00-00 1-2	

Numărul curent R4BP 3	RO-0024562-0002
Data autorizației	21/04/2022
Data de expirare a autorizației	10/08/2030

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	QUARON SAS
Adresa producătorului	3 Rue de la Buhotière - Saint Jacques de la Lande 35136 Rennes Franța
Adresa locurilor de producție	3 Rue de la Buhotière - Saint Jacques de la Lande 35136 Rennes Franța
	Rue des Criquiers 60220 Formerie Franța
	Oqema - Tovární 2093 356 80 Sokolov Republica Cehă

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activa	1340 - Acid peracetic
Numele producatorului	QUARON SAS
Adresa producătorului	3 Rue de la Buhotière - Saint Jacques de la Lande 35136 Rennes Franța
Adresa locurilor de producție	3 Rue de la Buhotière - Saint Jacques de la Lande 35136 Rennes Franța
	Rue des Criquiers 60220 Formerie Franța

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 (%)
Acid peracetic		Substanța activă	79-21-0	201-186-8	2
Hydrogen peroxide		Substanța inactivă	7722-84-1	231-765-0	35,5
Acetic acid		Substanța inactivă	64-19-7	200-580-7	2,2
Sulphuric acid		Substanța inactivă	7664-93-9	231-639-5	0,3

2.2. Tipul preparatului

E - concentrat solubil

3. Frazе de pericol și de precauție

Frazе de pericol

Poate agrava un incendiu; oxidant.

Poate fi corosiv pentru metale.

Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.

Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

Nociv în caz de înghițire. Nociv în caz de inhalare.

Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Corosiv pentru căile respiratorii.

Frazе de precauție

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

A se păstra departe de îmbrăcăminte și de alte materiale combustibile.

Luați toate măsurile de precauție pentru a evita amestecul cu combustibili

A se păstra numai în ambalajul original.

Nu inspirați vaporii.

A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

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

Evitați dispersarea în mediu.

Purtați echipament de protecție.

ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic dacă nu vă simțiți bine

ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți gura. NU provocați vomă.

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 un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic dacă nu vă simțiți bine

Clătiți gura.
În caz de incendiu:A se utiliza pentru a stinge.
Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere.
Colectați scurgerile de produs.
A se depozita într-un spațiu bine ventilat.Păstrați recipientul închis etanș.
A se depozita sub cheie.
Aruncați conținutul la în conformitate cu regulamentele naționale/regionale.
Aruncați recipientul la în conformitate cu regulamentele naționale/regionale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Dezinfectarea circuitelor închise de circulare prin curățare in situ în piscinele private și publice, în bazine de balneoterapie, în iazuri private și în rețeaua de apă caldă sanitară

Tipul produsului	TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	-
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>denumirea științifică: nu există informații denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date</p> <p>denumirea științifică: nu există informații denumirea comună: Fungi/yeasts etapă de dezvoltare: nu există date</p> <p>denumirea științifică: nu există informații denumirea comună: Algele verzi unicelulare și algele albastre-verzi (cianobacterii) etapă de dezvoltare: nu există date</p> <p>denumirea științifică: nu există informații denumirea comună: Viruses etapă de dezvoltare: nu există date</p>
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>în aer liber</p> <p>Dezinfectarea circuitelor închise de circulare, în interiorul clădirilor și în aer liber, pentru curățare in situ în piscinele private și publice, în bazine de balneoterapie, în iazuri private și în rețeaua de apă sanitară (calorifere).</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: sistem închis</p> <p>Descriere detaliată: Soluția concentrată de produs este diluată printr-un sistem automat de dozare proporțională sau un sistem Venturi. Produsul diluat se aplică automat și continuu pe durata tratării în sisteme închise pentru curățare in situ.</p>

	După aplicarea produsului biocid, clătiți suprafețele tratate, echipamentele, conductele sau instalațiile cu apă potabilă.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: - Diluare (%): În condiții curate, la +20° C: Curățați și clătiți bine suprafețele înainte de dezinfecție. - Pentru un efect asupra bacteriilor (inclusiv Legionella pneumophila), asupra levurilor și asupra virușilor (inclusiv rotavirusul uman): 0,4% într-un timp de contact de 60 min. - Pentru un efect asupra ciupercilor: 2% într-un timp de contact de 60 min - - Pentru un efect asupra algelor verzi unicelulare și algelor albastre-verzi (cianobacterii): 2% într-un timp de contact de 48 de ore Numărul și calendarul de aplicare: -
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	0,25-1-5-10-20-200-1000L HDPE

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

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

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

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

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Vă rugăm să consultați utilizările autorizate.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

- 1) Pentru amestecare manuală și încărcare pentru aplicări TP 2: sunt necesare mănuși, un combinezon de protecție, o vizieră.
- 2) Pentru aplicări automate de pompare / amestecare și încărcare pentru TP 2: mănuși, combinezon de protecție sunt necesare. Nu este permisă intrarea publicului larg în zone în care produsul biocid este conectat manual la sistemele de amestecare și încărcare automate. Este obligatorie utilizarea echipamentelor de protecție respiratorie (EPR) care asigură un factor de protecție de 10. Este necesar cel puțin un aparat respirator de purificare a aerului cu cască / glugă / mască (TH1 / TM1) sau o semi mască / mască completă cu filtru combinat gaze / P2 (tipul filtrului (litera de cod, culoarea) trebuie specificate de către titularul autorizației în cuprinsul informațiilor despre produs).
- 3) După aplicarea produsului biocid, clătiți suprafețele tratate, echipamentele, conductele sau instalațiile cu apă potabilă.
- 4) Publicul larg nu are voie să intre în locația în aer liber unde se aplică produsul și nici într-un perimetru de 20 m în jurul acestei zone pe durata pulverizării și înainte de clătirea suprafeței.
- 5) Procesul de diluare trebuie efectuat folosind un sistem automat de dozare, cu excepția utilizării 2.3
- 6) Pentru toate etapele de amestecare și încărcare: Încăperea trebuie să fie suficient de bine ventilată cu 10 schimburi de aer pe oră.

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

Efecte directe sau indirecte probabile:

- Poate fi corosiv pentru metale.
- Nociv în caz de înghițire.
- Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.
- Poate cauza iritarea căilor respiratorii.
- Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Primul ajutor:

- ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți gura. NU provocați vomă.
- ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă [faceți duș].
- 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.
- în cazul contactului cu pielea, contactul cu ochii, inhalarea și ingerarea: „Solicitați imediat asistență medicală”.

Măsuri de urgență pentru protejarea mediului înconjurător:

- Evitați dispersarea în mediu
- Păstrați numai în recipientul original

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

Vă rugăm să consultați indicațiile generale pentru utilizarea familiei de produse biocide „QUARON PAA”

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

Perioada de valabilitate este stabilită la 18 luni.

Mențiunile „A se păstra la temperaturi care să nu depășească 30°C” și „A se proteja de îngheț” trebuie să fie menționate pe etichetă.
A se proteja de lumină

6. Alte informații