

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Handsan

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 01 - Igienă umană

Numărul curent: RO/2020/0288/MRA/UK-2019-1195

Numărul curent R4BP 3: RO-0025474-0000

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 | 1 |
| 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 | 5 |
| 5.1. Instrucțiuni de utilizare | 5 |
| 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor | 5 |
| 5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului | 5 |
| 5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia | 5 |
| 5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare | 6 |
| 6. Alte informații | 6 |

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

| |
|---------|
| Handsan |
|---------|

1.2. Detinatorul autorizației

| | | |
|--|-------------------------------|--|
| Numele și adresa detinatorului autorizației | Numele | Evans Vanodine Europe |
| | Adresa | 6-9 Trinity Street D02 EY47 Dublin 2 Irlanda |
| Numărul curent | RO/2020/0288/MRA/UK-2019-1195 | |
| Numărul curent R4BP 3 | RO-0025474-0000 | |
| Data autorizației | 27/03/2019 | |
| Data de expirare a autorizației | 26/03/2029 | |

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

| | |
|--------------------------------------|---|
| Numele producatorului | Evans Vanodine International Plc |
| Adresa producătorului | Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston Regatul Unit |
| Adresa locurilor de producție | Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston Regatul Unit |

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

| | |
|--------------------------------------|--|
| Substanța activă | 1355 - Propan-2-ol |
| Numele producătorului | Brenntag UK & Ireland |
| Adresa producătorului | Albion House, Rawdon Park LS19 7XX Leeds Yeadon Regatul Unit |
| Adresa locurilor de producție | Albion House, Rawdon Park LS19 7XX Leeds Yeadon Regatul Unit |

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 | 70 |

2.2. Tipul preparatului

| |
|-------------------------|
| GW - gel solubil în apă |
|-------------------------|

3. Fraze de pericol și de precauție

| | |
|---------------------------|--|
| Fraze de pericol | <p>Provoacă o iritare gravă a ochilor.</p> <p>Lichid și vapori foarte inflamabili.</p> <p>Poate provoca somnolență sau amețeală.</p> |
| Fraze de precauție | <p>A nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p> <p>A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. – Fumatul interzis.</p> <p>Evitați să inspirați vaporii.</p> <p>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.</p> |

Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul.

Aruncați conținutul la conformitate cu reglementările locale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Dezinfectant pentru mâini

| | |
|---|--|
| Tipul produsului | TP 01 - Igienă umană |
| Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz | Dezinfectant pentru mâini. |
| Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare) | denumirea științifică: Bacterii, virusuri încapsulate și levuri denumirea comună: bacterii, virusuri încapsulate și levuri etapă de dezvoltare: toate stadiile |
| Domeniul de utilizare | Other Potrivit pentru utilizare în arii de manipulare și preparare a alimentelor și în unități de îngrijiri medicale, exceptând aria chirurgicală. |
| Metoda (metodele) de aplicare | Metoda: Aplicare pe mâini cu dozator Descriere detaliată: Utilizați suficient produs [1,5 – 3 ml] pentru a asigura acoperirea completă prin utilizarea dozatorului. Acest lucru poate varia în funcție de dimensiunea mâinilor și starea pielii. |
| Doza (dozele) și frecvența de aplicare | Frecvența de aplicare: Utilizați o cantitate suficientă de produs pentru a asigura acoperirea completă a mâinii. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Frecvența este variabilă și depinde de utilizator. |
| Categoria (categoriile) de utilizatori | profesional |
| Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare | Flacon cu pompă, Plastic: PET , 12x75 mL Flacon cu pompă, Plastic: PET , 8x75 mL Flacon cu pompă, Plastic: PET , 6x500 mL Flacon cu pompă, Plastic: HDPE , 2x5 Litru Flacon cu pompă, Plastic: PET , 6x1 Litru 12x75mL: Tip cutie: Carton cu un singur strat (alb) Tip de închidere: Capac alb dozator (HDPE/PP) 8x75mL: Tip cutie: Carton cu un singur strat (alb) |

Tip de închidere: Capac alb dozator (HDPE/PP)

6x500mL:

Tip cutie: Carton cu un singur strat (alb)
Tip de închidere: Capac alb dozator (HDPE/PP)

2x5 Litru:

Tip cutie: Carton tip II (alb)
Tip de închidere: Capac alb cu înșurubare (HDPE)

6x1 Litru:

Tip cutie: Carton cu un singur strat (alb)
Tip de închidere: Dozator alb instalat.

Nu se aplică

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Vezi indicațiile generale de utilizare

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi indicațiile generale 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

Vezi indicațiile generale de utilizare

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

Vezi indicațiile generale de utilizare

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

Vezi indicațiile generale de utilizare

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Pentru utilizarea numai pe mâinile vizibil curate. Dacă mâinile sunt murdare, spălați cu săpun și apă, clătiți și uscați înainte de aplicarea produsului Handsan.
75ml: 1 pompă are aproximativ 0,5ml
500ml: 1 pompă are aproximativ 1ml.
Dozator de perete de 1 litru: 1 pompă are aproximativ 2ml
Utilizați suficient produs [1,5 – 3ml] pentru a asigura acoperirea completă. Acest lucru poate varia în funcție de dimensiunea mâinilor și starea pielii.
Aplicați pe palme și întindeți pe mâini și încheieturi, acordând o atenție specială cuticulelor și încrețiturilor pielii. Frecați bine până când pielea rămâne uscată. Această operațiune ar trebui să dureze aproximativ 1 minut.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
Depozitați în containerul original.
Protejați de temperaturi extreme.
Control tehnologic corespunzător: Orice manipulare trebuie să aibă loc numai în zone bine ventilate.
P protecția ochilor/feței: Nu este necesară dacă aveți grijă să nu stropiți ochii la turnarea sau utilizarea produsului.
P protecția mâinilor: Protecția mâinilor nu este necesară.

Alte protecții ale pielii și corpului: Nu sunt necesare.
P protecție respiratorie: Nu este necesară protecție respiratorie.

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

Posibile efecte directe sau indirecte:

Informații generale: Gravitatea simptomelor descrise va varia în funcție de concentrație și de durata expunerii.

Inhalare: Vaporii pot provoca somnolență sau amețeală.

Ingerare: Poate produce disconfort în cazul ingerării.

Contactul cu pielea: Nu se cunosc simptome specifice, însă contactul prelungit cu pielea sau repetat în mod excesiv poate duce la îndepărtarea grăsimilor naturale din piele.

Contactul cu ochii: Poate provoca iritarea temporară a ochilor. Contactul prelungit poate provoca roșeață și/sau lăcrimare.

Observație pentru medic: Tratați simptomatic.

Măsuri de prim ajutor:

Inhalare: Duceți imediat persoana afectată la aer curat. Solicitați asistență medicală în cazul în care disconfortul continuă.

Ingerare: Nu induceți vărsături. Dați persoanei să bea multă apă. Solicitați asistență medicală.

Contactul cu pielea: Clătiți cu apă.

Contactul cu ochii: Clătiți imediat cu multă apă. Scoateți lentilele de contact și deschideți bine pleoapele. Continuați să clătiți timp de cel puțin 15 minute. Solicitați asistență medicală în cazul în care disconfortul continuă.

Precauții privind mediul:

Scurgerea sau vărsarea necontrolată în cursurile de apă trebuie raportate imediat Agenției de Mediu sau altui organism de reglementare corespunzător.

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

Eliminați conținutul/containerul în conformitate cu reglementările locale.
Scurgerea sau deversarea necontrolată în cursurile de apă trebuie raportate imediat Agenției de Mediu sau altui organism corespunzător.

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

Depozitați în containerul original și protejați de temperaturi extreme. Țineți containerul închis etanș. Depozitați într-un loc bine ventilat. Depozitați într-un loc răcoros.

6. Alte informații