

Sommarju tal-karatteristiċi tal-prodott għal prodott bijoċidali

Isem tal-prodott: Kalaguard® SB

Tip(i) ta' prodott: TP 06 - Preservattivi għal prodotti matul il-ħażin

Numru tal-awtorizzazzjoni: 2019-08-05-B01

**Numru ta' referenza tal-assi
R4BP 3:** MT-0021299-0000

Werrej

Informazzjoni Amministrattiva	1
1.1. Isem kummerċjali tal-prodott	1
1.2. Detentur tal-awtorizzazzjoni	1
1.3. Manifattur(i) tal-prodotti bijoċidali	1
1.4. Manifattur(i) tas-sustanza(i) attiva(i)	1
2. Kompożizzjoni u formulazzjoni tal-prodott	2
2.1. Informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-kompożizzjoni tal-prodott bijoċidali	2
2.2. Tip ta' formulazzjoni	2
3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni	2
4. Użu(ijet) awtorizzati	3
5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu	4
5.1. Istruzzjonijiet għall-użu	4
5.2. Miżuri ta' 'mitigazzjoni ta' riskju	4
5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta' 'emerġenza biex jipproteġu l-ambjent	5
5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu	5
5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħażin	5
6. Informazzjoni oħra	5

Informazzjoni Amministrattiva

1.1. Isem kummerċjali tal-prodott

Kalaguard® SB

1.2. Detentur tal-awtorizzazzjoni

Isem u indirizz tad-detentur ta' awtorizzazzjoni

Isem	LANXESS Chemical B.V.
Indirizz	Montrealweg 15 3197 KH ROTTERDAM Olanda
Numru tal-awtorizzazzjoni	2019-08-05-B01
Numru ta' referenza tal-assi R4BP 3	MT-0021299-0000
Data tal-awtorizzazzjoni	05/08/2019
Data ta' skadenza tal-awtorizzazzjoni	01/08/2029

1.3. Manifattur(i) tal-prodotti bijoċidali

Isem tal-manifattur

LANXESS Chemical B.V.

Indirizz tal-manifattur

Montrealweg 15 3197 KH Rotterdam Olanda

Post ta 'siti ta' manifattura

Montrealweg 15 3197 KH Rotterdam Olanda

1.4. Manifattur(i) tas-sustanza(i) attiva(i)

Sustanza attiva	1423 - Benzoat tas-sodju
Isem tal-manifattur	LANXESS Chemical B.V.
Indirizz tal-manifattur	Montrealweg 15 3197 KH Rotterdam Olanda
Post ta 'siti ta' manifattura	Montrealweg 15 3197 KH Rotterdam Olanda

2. Kompożizzjoni u formulazzjoni tal-prodott

2.1. Informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-kompożizzjoni tal-prodott bijoċidali

Isem komuni	Isem IUPAC	Funzjoni	Numru CAS	Numru KE	Kontenut (%)
Benzoat tas-sodju		Sustanza attiva	208-534-8		99,9

2.2. Tip ta' formulazzjoni

AP - Kwalunkwe trab ieħor

3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni

Dikjarazzjonijiet dwar Periklu	Jagħmel irritazzjoni serja lill-għajnejn.
Dikjarazzjonijiet dwar Prekawzjoni	<p>Aħsel idejn sew wara li timmaniġġah.</p> <p>Ilbes protezzjoni għall-għajnejn.</p> <p>JEKK JIDHOL FL-GħAJNEJN: Laħlaħ b'attenzjoni bl-ilma għal diversi minuti. Neħhi l-lentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Kompli laħlaħ.</p> <p>Jekk l-irritazzjoni ta' l-ghajnejn tibqa': ikkonsulta tabib.</p>

4. Užu(ijet) awtorizzati

4.1 deskrizzjoni užu

Užu 1 - In-can preservative in detergents

Tip ta' Prodott

Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-užu awtorizzat

Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluz l-istadju ta' žvilupp)

TP 06 - Preservattivi għal prodotti matul il-hžin

The product Kalaguard® SB is intended to be used as an in-can preservative (PT6) in detergents, including dishwashing liquids, liquid laundry detergents and cleaners. The product is added to the articles needed to be preserved by either automated or manual dosing to achieve the concentration of 0.2-2.5% (expressed as benzoic acid).

isem xjentifiku: E. coli
isem komuni: Bacteria, aerobic Gram-negative
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Other: S. aureus
isem komuni: Bacteria, aerobic Gram-positive
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Pseudomonas aeruginosa
isem komuni: Bacteria, aerobic Gram-negative
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: other: C. albicans
isem komuni: Fungi/yeasts
istadju iżvilupp: ebda data

isem xjentifiku: Other: A. brasiliensis
isem komuni: Mould fungi
istadju iżvilupp: ebda data

Qasam tal-užu

Metodu(i) ta' applikazzjoni

Indoor

In-can preservative for industrial applications.

Metodu: protezzjoni materjal
Deskrizzjoni dettaljata:

The product Kalaguard® SB is intended to be used as an in-can preservative (PT6) in detergents, including dishwashing liquids, liquid laundry detergents and cleaners. The product is added to the articles needed to be preserved by either automated or manual dosing to achieve the concentration of 0.2-2.5% (expressed as benzoic acid).

Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni

Rata ta' 'Applikazzjoni: 0.2-2.5% (expressed as benzoic acid)

Dilwizzjoni (%): Not applicable.

Numru u hin tal-applikazzjoni:

Single application to the article to be preserved.

Kategorija(i) tal-utenti

Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ

industrijali

25 kg bags, polyethylene

500 kg bags, polypropylene

650 kg bags, polypropylene

1000 kg bags, polypropylene

4.1.1 Uža speċifici istruzzjonijiet għall-użu

No use-specific instructions are necessary.

4.1.2 Miżuri ta' 'mitigazzjoni tar-riskji speċifici għall-użu

No use-specific risk mitigation measures are necessary.

4.1.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajnuna u miżuri ta' 'emerġenza biex jipproteġu l-ambjent

No use-specific direct or indirect effects are envisaged. No use-specific first aid instructions and emergency measures to protect the environment are necessary.

4.1.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

No use-specific instructions for safe disposal are necessary.

4.1.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħzin

No use-specific storage conditions are necessary.

5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu

5.1. Istruzzjonijiet għall-użu

The product Kalaguard® SB is intended to be used as an in-can preservative (PT6) in detergents, including dishwashing liquids, liquid laundry detergent and cleaners. The product is added to the articles needed to be preserved by either automated or manual dosing to achieve the concentration of 0.2-2.5% (expressed as benzoic acid).

5.2. Miżuri ta' 'mitigazzjoni ta' riskju

Wash hands thoroughly after handling. Wear eye protection. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: get medical advice/attention.

5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta'emerġenza biex jipproteġu l-ambjent

Most important symptoms and effects, both acute and delayed:

Coughing, Irritation. Preexisting sensitization, skin and/or respiratory disorders or diseases may be aggravated.

Description of first aid measures:

General: If irritation or other symptoms occur or persist from any route of exposure, remove the affected individual from the area: see a physician/get medical attention.

Eye contact: Immediately flush eyes with plenty of clean water for an extended time, not less than fifteen (15) minutes. Flush longer if there is any indication of residual chemical in the eye. Ensure adequate flushing of the eyes by separating the eyelids with fingers and roll eyes in a circular motion. If eye irritation persists: Get medical advice/attention.

Skin contact: Wash the affected area thoroughly with plenty of soap and water. Get medical attention if symptoms occur.

Inhalation: If affected, remove to fresh air. If breathing is difficult, give oxygen. If not breathing, give artificial respiration. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.

Ingestion: Do not induce vomiting. Never give anything by mouth to an unconscious person. Rinse out the mouth with water. Get medical attention immediately.

Environmental precautions:

Do not flush product into public sewer, water systems or surface waters.

5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Dispose of unused contents (incineration or landfill) in accordance with national and local regulations. Dispose of container in accordance with national and local regulations. Ensure the use of properly authorized waste management companies, where appropriate.

5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħžin

Store cool and dry, under well-ventilated conditions. Store this material away from incompatible substances (strong acids and oxidizing agents). Avoid contact with iron salts. Do not store in open, unlabeled or mislabeled containers. Keep container closed when not in use. Do not reuse empty container without commercial cleaning or reconditioning. Product will absorb water vapor (hygroscopic).

6. Informazzjoni oħra