



# P3-alcodes<sup>®</sup>

**Descriere:** Dezinfectant pe baza de alcool, pentru suprafetele din industria alimentara.

**Avantaje:**

- Distrugere rapida a germenilor daunatori intalniti in mod uzual in industria alimentara.
- Proprietati bune de umezire a suprafetelor.
- Recomandat pentru suprafetele sensibile la coroziune / actiunea apei.

## Proprietati

<b>Concentrat</b>	<b>Aspect:</b>	lichid clar, incolor spre galbui *
	<b>Stabilitate la stocare:</b>	-15 pana la 30 °C
	<b>Solubilitate:</b>	la 20 °C miscibil cu apa in orice proportie
	<b>Densitate:</b>	0.85 - 0.86 g/cm <sup>3</sup> *
	<b>Continut in P:</b>	0.00 %
	<b>Continut in N:</b>	0.00 %
	<b>COD (CCO-Cr):</b>	1550 - 1590 mg O <sub>2</sub> /g
	<b>Punct de aprindere:</b>	17 °C
	<b>pH:</b>	6.8 - 7.8 *
	<b>Caracteristicile spumei:</b>	nespumant

\* Parametrii de verificat la receptia materiei prime

**Compatibilitate cu materialele:** P3-alcodes este in conditiile de aplicare descrise mai jos compatibil cu toate tipurile de suprafete rezistente la actiunea alcoolilor.

## Microbiologie

Eficacitatea bactericida si fungicida a P3-alcodes a fost verificata / dovedita conform liniilor directe ale DVG pentru aria A (alimente) si aria B (lapte si produse din lapte).

## Aplicare

**P3-alcodes** este in mod special recomandat pentru suprafetele sensibile la coroziune, suprafete ce nu pot fi tratate cu solutii apoase de dezinfectanti.

Pentru dezinfectii (intermitente), **P3-alcodes** se pulverizeaza nediluat, pe suprafete clatite inainte temeinic, cu apa. De ex. la masinile de taiat sau ambalat si in zona de ambalare.

- Distanța de pulverizare: 0.30 m
- Cantitate recomandată: 40 - 50 ml/m<sup>2</sup>

## ATENȚIE !

- Efluentul, cu continut de chimicale, trebuie evacuat doar in conformitate cu reglementarile locale.
- Efluentul, cu continut de chimicale trebuie evacuat doar in statia de epurare biologica, dar numai dupa ce a trecut prin tancul tampon de neutralizare.
- La evacuarea efluentului poluat chimic, este important a avea grija la toxicitatea apei asupra bacteriilor. Acest lucru este intotdeauna important atunci cand avem de a face cu efluenti ce contin biocide si statii de epurare anaerobe.
- In situatiile de incertitudine, contactati reprezentantul Ecolab.

## Siguranta

**P3-alcodes** este etichetat "foarte inflamabil" (simbol "F"); si contine etanol.

**P3-alcodes** nu este recomandat a se folosi in cantitati mari in incaperi inchise. In cazul contactului cu ochii, clatiti imediat cu apa timp de 20 minute si consultati un medic. A nu se pulveriza catre flacari sau surse de foc. In timpul pulverizarii, camera trebuie aerisita suficient.

Frazele relevante de siguranta sunt disponibile in fisa cu date de securitate. Recomandam conceptul Ecolab (P3 – safety first) ca un ajutor pentru trainingul angajatilor dvs. in utilizarea agentilor de curatare si dezinfectie in conditii de siguranta. Suntem bucurosi sa raspundem oricarei intrebari pe care o puteti avea in acest context.

Recomandarile de utilizare ale acestui produs sunt stabilite prin incercari de laborator si in conditii date, dupa experienta acumulata. Deoarece actiunea produsului depinde de foarte multi factori, unii incontrolabili, pot exista cazuri in care rezultatul obtinut sa fie inferior celui dorit.

Recomandam sa efectuati incercari pana la gasirea conditiilor optime pentru fabrica dumneavoastra. Specialistii nostri va stau la dispozitie cu tot suportul tehnic necesar pentru a realiza acest lucru.

Recomandam luarea tuturor precautiilor in timpul aplicarii produsului si consultarea fisei cu date de securitate.

Ecolab nu poate fi considerat responsabil in cazul utilizarii necorespunzatoare a produsului