



ZULASSUNGSAKT

Genehmigung der Union

**Unter Berücksichtigung der Durchführungsverordnung (EU) 2023/364 der
Kommission:
Aufgrund der Stellungnahme des Ausschusses für Beratung über Biozide:**

Beschließt der Umweltminister:

§1. Die meta SPC:

IPA Family 1- Biozidproduktfamilie- Meta-SPC 1.4 ist gemäß Artikel 44 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. Mai 2012 über die Bereitstellung auf dem Markt und die Verwendung von Biozidprodukten zugelassen.

Diese Zulassung gilt bis zum 28/02/2033. Ein Antrag auf Erneuerung der Zulassung muss spätestens 550 Tage vor dem Enddatum der Zulassung eingereicht werden.

Unbeschadet der Bestimmungen der Vorschriften über Biozide müssen die Zusammensetzung, die Form, der physikalische Zustand des Produkts sowie seine chemischen und physikalischen Eigenschaften den zum Antragszeitpunkt angegebenen Daten entsprechen.

- Name und Anschrift der natürlichen und juristischen Person, die die Zulassung erhalten hat:
ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH
ZDU nummer: /
Ecolab Allee 1
DE D-40789 Monheim am Rhein
- Handelsname der Produkte in die meta SPC:
 - o Eco-Bac Wipes
- Zulassungsnummer die meta SPC: EU-0028425-0000 1-4
- Zugelassene Verwender : Nur für berufsmäßige Verwender
- Form, in der die meta SPC präsentiert wird:
 - o XX - Gebruiksklaar doekje geïmpregneerd met vloeistof op waterbasis
- Name und Gehalt jedes Wirkstoffs:

Propan-2-ol (CAS 67-63-0): 30,3% - 30,3%
--
- Produktarten und Verwendungszwecke, für den die Meta SPC zugelassen ist:



2 Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind

Zulässig nur für die Desinfektion von harten, nichtporösen Oberflächen mit und ohne Kontakt zu Lebensmitteln in: Kommerziellen Küchen, Gastronomie, Lebensmittelverarbeitung und -einzelhandel, Kantinen, Badezimmern und Toiletten in Hotels, Restaurants, Geschäften, Schulen und Büros, Innen, Methoden: durch vorbenetzte Wischtücher.

4 Desinfektionsmittel für den Lebens- und Futtermittelbereich

Zulässig nur für die Desinfektion von harten, nichtporösen Oberflächen mit und ohne Kontakt zu Lebensmitteln in: Kommerziellen Küchen, Gastronomie, Lebensmittelverarbeitung und -einzelhandel, Kantinen, Badezimmern und Toiletten in Hotels, Restaurants, Geschäften, Schulen und Büros, Innen, Methoden: durch vorbenetzte Wischtücher.

- Verfalldatum der Produkte in die meta SPC: Herstellungsdatum + 24 Monate
- Zielorganismen:
 - o Bakterien
 - o Hefen

§2. Hersteller der Biozidprodukte in die Meta SPC und Hersteller jedes Wirkstoffs:

- Hersteller IPA Family 1- Biozidproduktfamilie- Meta-SPC 1.4:

TECHTEX, GB

NALCO DEUTSCHLAND MANUFACTURING GMBH UND CO. KG, DE

ECOLAB LIMITED, GB

CHRISTEYNS FRANCE S.A, FR

ECOLAB PRODUCTION BELGIUM, BE

ECOLAB EUROPE GMBH, CH

Laboratoires Prodene Klint, FR

Ecolab Leeds, GB

Esoform S.p.A., IT

Ecolab NETHERLANDS BV, NL

Ecolab Weavergate, GB

Ecolab Mullingar, Ireland, IE

Ecolab d.o.o., SI

Ecolab Rozzano, Italy, IT

Nalco Española Manufacturing, SLU, ES

Ecolab production France SAS, FR

Ecolab Mandra, Greece, GR

NALCO FINLAND MANUFACTURING OY, FI

Manufacturing Plant Cisterna Nalco, IT

Manufacturing Plant Fawley Nalco, GB

Nalco Champion Plant, Tooling Plant, Aberdeen Nalco, GB

Microtek Medical B.V., NL

Microtek Medical Malta Ltd., MT

Innovate GmbH, DE

- Herstelleren Propan-2-ol (CAS 67-63-0):



ExxonMobil Trading Services, BE
INEOS SOLVENTS GERMANY GMBH, DE
SHELL CHEMICALS EUROPE BV, NL

§3. Besondere Bedingungen für die Vermarktung und Verwendung der Biozidprodukte in die Meta SPC:

- Diese Meta SPC gehört zur Produktfamilie, die unter der Bezeichnung IPA Family 1-Biozidproduktfamilie, mit Zulassungsnummer EU-0028425-0000 zugelassen ist.
- Siehe Zusammenfassung der Eigenschaften der Produktfamilie.

§4. Einstufung der Produkte in die Meta SPC:

- Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie nach CLP-GHS:

H-Code	Klasse und Kategorie
H226	Entzündbare Flüssigkeit - Kategorie 3
H319	Schwere Augenschädigung/Augenreizung - Kategorie 2
H336	Spezifische Zielorgan-Toxizität - einmalige Exposition - Kategorie 3

§5. Besondere Bedingungen für den/die Verwendungszweck(e):

- Kreislauf: Freien Kreislauf

Brüssel,

Genehmigung der Union, rückwirkend ab 09/03/2023

FÜR DEN MINISTER FÜR UMWELT,
(Per M.D. 17/05/2019)

Leiter/in der Biozidabteilung
Elektronisch signiert von: Louis Lucrèce
Der: 22/11/2023