

Sicherheitsdatenblatt**1. Bezeichnung des Stoffes / der Zubereitung und des Unternehmens**

Handelsname: Abio Des Plus
Artikelnummer: HCCHC10027
Verwendungszweck: Hochkonzentriertes Flächendesinfektionsmittel

Vertrieb durch: **AbioNOVA Hygiene-Service GmbH**
Erlachgasse 88/1, 1100 Wien, Österreich

Telefon: 01 / 603 10 99
Telefax: 01 / 603 10 99 – 20
Auskunft gibt: Vergiftungsinformationszentrale AKH
01 / 460 43 43

2. MÖGLICHE GEFAHREN**GEFAHRENSYMBOL****R-SÄTZE:****S-SÄTZE:****Xi reizend**

R 36/38: Reizt die Augen und die Haut.

S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 25: Augenkontakt vermeiden.

S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren (Produktdatenblatt vorzeigen).

S 27/28: Bei Berührung mit der Haut sofort getränkte Kleidung ausziehen und gründlich mit viel Wasser für etwa 15 – 20 Minuten abwaschen.

S 37/39: Geeignete Handschuhe / Schutzbrille und Gesichtsschutz tragen.

S 46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen (Produktdatenblatt vorzeigen).

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Inhaltstoffe	CAS-Nr	Index-Nr.	Einstufung	Konzentration
nichtionische Tenside	9002-92-0		Xn; R22; Xi; R36/38	< 5%
Dipropylenglykol Monomethyl	34590-94-8		R10	< 5%
EDTA	64-02-8		Xi; R36/38	< 5%
kationische Tenside	68424-85-1		R34 R41 R22	5 – 15%

Weitere Inhaltsstoffe: Stabilisatoren und Konservierungsmittel (2 bromo – 2- nitropropane – 1,3 diol)
Phosphorfrei

Sicherheitsdatenblatt**4. ERSTE HILFE MASSNAHMEN**

NACH HAUTKONTAKT: Sofort mit viel Wasser waschen.
NACH AUGENKONTAKT: Sofort mit viel Wasser spülen.
VERSCHLUCKEN: Beim Verschlucken von Produkten von einem pH-Wert niedriger als 11,5 den Mund mit frischem Wasser gut ausspülen und Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Beim Verschlucken von unverdünntem Produkt, viel Wasser trinken und kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen (Produktdatenblatt vorzeigen).
EINATMUNG: /

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

GEEIGNETE LÖSCHMITTEL: Keine
VERBOTENE LÖSCHMITTEL: Keine
BESONDERE GEFÄHRDUNGEN DURCH DEN STOFF, DAS PRODUKT SELBST, ODER SEINE VERBRENNUNGSPRODUKTE: Keine
BESONDERE SCHUTZAUSRÜSTUNG BEI DER BRANDBEKÄMPFUNG: Keine

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

UMWELTSCHUTZMASSNAHMEN: mit Wasser wegspülen.

7. LAGERUNG UND HANDHABUNG

Verwendung und Lagerung gemäß den üblichen Reinigungsprozessen und unter Beachtung der Unfallvorschriften der Berufsgenossenschaft.

BEHÄLTER: Polyäthylen
UNVERTRÄGLICHE MATERIALE: /
LAGERUNG: /
HINWEISE FÜR DAS LAGER: /
VORSICHTSMASSNAHMEN BEI HANDHABUNG: /

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

EINATMUNGSSCHUTZ: /
AUGENSCHUTZ : Schutzbrille
HANDSCHUTZ : Gummihandschuhe
KÖRPERSCHUTZ : Arbeitskleidung

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

FORM UND FARBE: charakteristisch
GERUCH: charakteristisch
pH-WERT: bei 20°C: 10.2 +/- 1
DICHTE: 1.01 +/- 0,02
GEFRIERPUNKT: < 0
SCHMELZPUNKT: < 0
SIEDEPUNKT: 100°C
ZERSETZUNGSTEMPERATUR: /
ENTZÜNDLICHKEIT: nicht entzündlich
EXPLOSIONSRISIKEN: /
EXPLOSIONSEIGENSCHAFT: /
VERBRENNUNGSFÖRDERND: /
DAMPFDRUCK: /
WASSERLÖSLICHKEIT: Vollkommen löslich, mischbar
LÖSLICHKEIT DER WICHTIGSTEN ORGANISCHEN LÖSMITTEL: Alkohole und Glykole

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

GEFÄHRLICHE REAKTIONEN:	Vorhandensein von starken Oxydanten
GEFÄHRLICHE SUBSTANZEN:	starke Oxydanten
GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE:	/

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

DURCHDRINGBARKEIT:	Einnahme und Kontakt
LD 50 oral:	>2.000 mg/kg (Spezies Ratte) Daten basierend auf zugezogener Fachliteratur
HAUTREIZUNGEN:	Das konzentrierte Produkt ist hautreizend
AUGENREIZUNGEN:	Nach Augenkontakt sofort mit viel Wasser spülen.
WEITERE INFORMATIONEN:	/

12. UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN

Biologische Abbaubarkeit: Über 90% biologisch abbaubar
ZU GEBRAUCHEN MIT MAß UND UMWELTBEWUSST

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

In Übereinstimmung mit den behördlichen Vorschriften zu entsorgen. Entsorgung und Verbrennung über autorisierte Firmen.

Sicherheitsdatenblatt**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

STRASSE: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
BAHN: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
SEEN: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
FLUG: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. ANGABEN ZU RECHTSVORSCHRIFTEN**GEFAHRENSYMBOL****R-SÄTZE:****S-SÄTZE:****Xi reizend**

R 36/38: Reizt die Augen und die Haut.

S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 25: Augenkontakt vermeiden.

S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren (Produktdatenblatt vorzeigen).

S 27/28: Bei Berührung mit der Haut sofort getränkte Kleidung ausziehen und gründlich mit viel Wasser für etwa 15 – 20 Minuten abwaschen.

S 37/39: Geeignete Handschuhe / Schutzbrille und Gesichtsschutz tragen.

S 46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen (Produktdatenblatt vorzeigen).

16. SONSTIGE ANGABEN

Gem. EU 67/548 und nachfolgende Änderungen

Gem. EU 73/404

Gem. EU 79/831

D.M. 03/12/1985 und nachfolgende Änderungen

RECHT 07/86

Gem. EU 88/379

D.M. 20/04/1988 N. 162 und Rundschreiben von 25/11/1988

D.P.R. 250 vom 05/04/1989

Gem. EU 89/178

Gem. EU 89/542

Reg. CE N. 648/2004

D.M. 28/01/1992

Norm 92/32/CE

D.LGS. N. 52 von 03/02/1997

Norm. 1999/45/CE und nachfolgende Änderungen

Norm 2001/59/CE

Norm 2001/60/CE

Sicherheitsdatenblatt**D.M. 14/06/2002****D.M. 07/09/2002****D.LGS. n. 65 del 14/03/2003****Reg. CE 1907/2006**

Vorstehende Angaben beruhen auf unserem heutigen Kenntnisstand und beschreiben dieses Produkt hinsichtlich der Sicherheitsaspekte, ohne technische Eigenschaften zuzusichern. Deshalb ist der Verwender dieses Produktes verpflichtet, in eigener Verantwortung alle betreffenden Gesetze und Vorschriften einzuhalten.

Xi	Reizt
Xn	Gesundheitsschädlich
R10	Entzündlich
R 22	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken
R 34	Verursacht Verätzungen
R36/38	Reizt die Augen und die Haut
R41	Gefahr ernster Augenschäden

Quelle: Sicherheitsdatenblatt des Lieferanten.

Das Sicherheitsdatenblatt entspricht den neuesten, gültigen EU-Richtlinien.

Die angegebenen Informationen wurden auf der Grundlage des derzeitigen Wissenstandes zusammengestellt. Sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert noch auf andere Produkte übertragen werden.

Die Firma AbioNOVA haftet nicht für die Anwendung und der daraus resultierenden Fehler.

Dieses Sicherheitsdatenblatt hebt alle anders lautenden Angaben in Sicherheitsdatenblättern früheren Datums auf.