



SICHERHEITSDATENBLATT

Devanit - Hygiene Handdesinfektionsmittel 50 ml, antibakteriell

1. IDENTIFIKATION DES STOFFES UND DES UNTERNEHMENS

PRODUKTNAME: "DEVANIT HIJYENIK JEL 50 ml und 100 ml"
[Devanit Hygienisches Gel]

HERSTELLER: YEŞİL ILGAZ KOZMETİK KİMYA İNŞAAT OTOMOTİV VE
GIDA SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
Esentepe Mah. G.O.Paşa Küçük San.Sit. 11.Blok No.9-10-11

TELEFON-Nr.: 90.212.667 44 96 Telefax: 90 212 475 32 15

Kontaktperson: Yavuz UĞURLU

NOTRUFNUMMER: 90 212 667 44 96

2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND BESTANDTEILE

Bezeichnung	CAS-Nr.	Anteil
Ethylalkohol	64-17-5	40-65%
Parfum	Gemisch	0,1-1%
Carbomer	9003-01-4	0,1-1%
Glyzerin	56-81-5/200-289-5	0,1-3%
Wasser	7732-18-5	20-35%

3. MÖGLICHE GEFAHREN / GESUNDHEITLICHE GEFÄHRDUNG

POTENTIELLE GESUNDHEITLICHE WIRKUNGEN:

- **Augen:**

Kontakt kann zur milden, transienten Irritation führen. Es kann Rötungen und/oder Brennen vorkommen.

- **Haut:**

Bei Verwendung wie vorgesehen wird nicht Irritation, Sensivität, Photoallergie oder Phototoxizität erwartet. Falls Irritation nach bezweckter Benutzung oder nach längerem Kontakt vorkommen sollte, wird erwartet, daß diese mild und transient ist.

- **Einatmung:**

Nicht erwartet, daß das Produkt das Atemsystem irritiert. Nicht flüchtig, weshalb begrenzte Inhalationsexposition erwartet wird.

- **Einnahme:**

Es wird keine gastrointestinale Irritation erwartet, wenn das Produkt wie vorgesehen verwendet wird. Zufälliges Verschlucken des unverdünnten Produkts kann zu milder gastrointestinaler Irritation einschließlich Übelkeit, Erbrechen und Durchfall führen.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- **Augen:**

Es wird empfohlen, daß die betroffenen Augen für eine Dauer von 15-20 Minuten gründlich mit Wasser gespült werden. Kontakt mit einem Arzt aufnehmen, falls das Unwohlsein wegen Irritation andauern sollte.

- **Hautprobleme:**

Mit der Verwendung des Produktes aufhören. Die betroffene Stelle mit kalter Kompresse behandeln. Kontakt mit einem Arzt aufnehmen, falls das Unwohlsein andauern sollte.

- **Inhalation:**

Kann zur milden, transierenden Atemwegirritation führen. Andauernden Kontakt mit konzentriertem Dampf vermeiden.

- **Verschlucken:**

Unbeabsichtigtes Verschlucken des Produktes kann medizinische Hilfe erforderlich machen. Im Falle eines unbeabsichtigten Verschluckens mit Flüssigkeiten (wasser oder Milch) verdünnen und symptomatisch behandeln. Kein Erbrechen herbeiführen.

Anmerkung: Nach der Erste-Hilfe-Behandlung soll der/die Anrufer/-in darüber informiert werden, daß 1) ein Notfallzimmer im Krankenhaus oder der Familienarzt hinzugezogen werden soll, falls in der Beurteilung des/der Anrufers/ Anruferin etwas ungewöhnliches passiert, und 2) das nachfolgende Unfallmanagement im Falle eines andauernden Symptoms unter der Leitung des Arztes zu diktieren ist.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- **Flammpunkt:** 23°C

- **Löschmittel:** Chemischen Schaum, Trockenchemikalien, Kohlendioxid oder Wasser einsetzen.

- **Explosionsgefahr:** Brennare Flüssigkeit. Große Mengen des in ungelüfteten Räumen freigegebenen Produktes können mit Luft explosive Gemische bilden.

- **Brandschutzunterweisung:** Kontakt mit Notfallpersonal aufnehmen. Brennbares Material. Mit Luft kann es explosive Gemische bilden. Wenn große Mengen des Produktes beteiligt sind, umluftunabhängige Atemgeräte und angemessene Schutzkleidung tragen. Gefährliche Zersetzungsprodukte können freigegeben werden. Thermischer Abbau kann Oxide von Kohlenstoff und/oder Stickstoff; Kohlenwasserstoff und/oder Derivate erzeugen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- **Verfahren zur Reinigung der ausgelaufenen/verschütteten Flüssigkeit:**

Im Haushaltsbereich: Die ausgelaufene/verschüttete Flüssigkeit mit einem Reinigungsmittel aufnehmen. Mit Wasser verdünnen. Den Bereich belüften und die Zündquellen eliminieren.

Außerhalb des Haushaltsbereichs: Den Bereich belüften und die Zündquellen eliminieren. Im Falle einer Spritzgefahr Schutzgläser oder Schutzbrille tragen; Handschuhe und sonstige Schutzkleidung (Schürze, Stiefel u.ä.) tragen und Hautkontakt vermeiden.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- **Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:**

Im Haushaltsbereich: Nicht der Hitze oder Flamme aussetzen. Nur in belüfteten Räumen verwenden. Nicht in der Nähe einer Flamme oder während des Rauchens spritzen. Nicht in die Augen spritzen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Außerhalb des Haushaltsbereichs: Hitze, Funke, Flamme oder Rauchen vermeiden. Extreme Hitze und Ignitionsquellen vermeiden. Von den Oxidationsmitteln entfernt lagern.

- **Bedingungen für sichere Lagerung:**

Im Haushaltsbereich: Hitze, Funke, Flamme oder Rauchen vermeiden. Extreme Hitze und Ignitionsquellen vermeiden. Von den Oxidationsmitteln entfernt lagern.

Außerhalb des Haushaltsbereiches: Von den Oxidationsmittel entfernt lagern. In kühlen und gut belüfteten Räumen bewahren. Bei Lagerung die lokalen Vorschriften für Klasse IB "Brennbare Flüssigkeiten" beachten.

Sonstige Empfehlungen: keine

8. ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Im Haushaltsbereich: Dies ist ein kosmetisches Produkt für persönliche Pflege und ist unbedenklich für den Verbraucher und andere Anwender unter normalen und sachgemäß vorgesehenen Nutzungsbedingungen.

Außerhalb des Haushaltsbereiches: In gut belüfteten Räumen nutzen. Im Falle einer Spritzgefahr Schutzgläser oder Schutzbrille tragen; Handschuhe und andere Schutzkleidung (Schürze, Stiefel u.ä.) tragen, um Hautkontakt zu vermeiden. Immer die gute Hygienepraxis beachten. Andauernden Kontakt mit Haut und Kleidung vermeiden. Dies ist ein kosmetisches Produkt für persönliche Pflege und ist unbedenklich für den Verbraucher und andere Anwender unter normalen und sachgemäß vorgesehenen Nutzungsbedingungen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- **Farbe, Geruch und Aussehen:** Klare Flüssigkeit mit jeweils verschiedener Farbe und unterschiedlichem Geruch.
- **Schmelztemperatur:** nicht zutreffend
- **Physikalischer Zustand:** flüssig
- **Siedepunkt:** nicht zutreffend
- **pH:** nicht zutreffend
- **Löslichkeit in Wasser:** nicht definiert
- **Flammpunkt:** 23°C
- **Flüchtige organische Verbindungen (%):** entspricht den Bundes- und Landesverordnungen über VOC-Anteil.
- **Dampfdichte:** nicht zutreffend
- **Spezifische Dichte:** nicht zutreffend

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

- **Zu vermeidende Bedingungen:** Extreme Hitze und Ignitionsquellen vermeiden. Von Oxidationsmitteln entfernt zu lagern.
- **Sonstige Empfehlungen:** keine

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Dies ist ein kosmetisches Produkt für persönliche Pflege und ist unbedenklich für den Verbraucher und andere Anwender unter normalen und sachgemäß vorgesehenen Nutzungsbedingungen. Der Lieferant kann auf Verlangen zusätzliche Information über toxikologische Zielpunkte zur Verfügung stellen.

Chronische Wirkungen: Beim Fertigprodukt werden keine chronische Wirkungen erwartet.

Zielorgane: Beim Fertigprodukt werden keine gesundheitliche Nebenwirkungen in dem Zielorgan erwartet.

Cancerogenität: Beim Fertigprodukt wird nicht erwartet, dass es Krebs erzeugend ist.

NTP: nein; **IARC:** nein; **OSHA:** nein

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Die Bestandteile des Produktes werden in vorausgesagten normal Konzentrationen bei unbeabsichtigten Austrittszenarios als gefahrlos für die Umwelt betrachtet. Verpackungsbestandteile sind vereinbar mit der konventionellen Feststoffabfallwirtschaft. Ergänzende Information kann von dem Lieferanten erhalten werden.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Das Produkt soll nach den Bundes-, Landes- und Stadtverordnungen entsorgt werden.

Im Haushaltsbereich: Die nachfolgenden Anweisungen gelten nur für Nutzung durch Verbraucher. Das Produkt nicht ohne Vorbehandlung oder adäquate Lösung in natürliche Gewässer geben. Das Produkt zur Vermeidung der Verflüchtigung verschlossen bewahren.

Außerhalb des Haushaltsbereiches: Das in diesem Sicherheitsdatenblatt beschriebene Produkt ist in seiner originalen Form ein entflammbarer gefährlicher Abfall, wenn es als Abfall entsorgt wird.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

ADR-/RID-Klasse: 3
UN-Nummer: 1266
Bezeichnung in dem Beförderungsdokument: UN-Nr. 1266; PARFÜMERIEPRODUKTE, N.O.S.
Seite: 3269

IMDG-Klasse: 3
UN-Nummer: 1266
Bezeichnung in dem Beförderungsdokument: UN-Nr. 1266; PARFÜMERIEPRODUKTE, N.O.S.
Seite: 3269
Meeresschadstoff: nein

ICA-IATA-Klasse: 3
UN-Nummer: 1266
Bezeichnung in dem Beförderungsdokument: UN-Nr. 1266; PARFÜMERIEPRODUKTE, N.O.S.
Seite: 3269

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Dieses Material-Sicherheitsdatenblatt enthält wertvolle Informationen zur sicheren Handhabung und ordnungsgemäßen Nutzung dieses Produktes.

R-SÄTZE: Verursacht schwere Verätzungen (R35); gesundheitsschädlich beim Verschlucken (R22).

S-SÄTZE: Unter Verschluss aufbewahren und darf nicht in die Hände der Kinder gelangen (S 1+2); Berührung mit den Augen vermeiden (S25); bei der Arbeit nicht Essen und Trinken (S20)

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren (S26)

Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen (S46).

16. SONSTIGES

HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Dieses Sicherheitsdatenblatt erstellt eine kurze Zusammensetzung unseres Wissens und eine Anleitung zur Nutzung dieses Materials. Die hier enthaltenen Angaben sind unter Berücksichtigung der durch YEŞİL ILGAZ KOZMETİK für zuverlässig gehaltenen Quellen zusammengestellt und sind vollständig und wahrhaftig nach dem besten Wissen des Unternehmens. Es wird nicht gemeint, daß dies ein allumfassendes Dokument über die weltweit gültigen Gefahrenkommunikationsregelungen ist. Diese Angaben werden nach bestem Wissen und Gewissen bereitgestellt. Jeder Benutzer dieses Materials braucht die Nutzungsbedingungen selbst zu bewerten und den geeigneten Schutzmechanismus zum Schutze seiner Arbeitnehmer und zur Hinderung von Sachschäden oder zur Vermeidung der Freisetzung in die Umwelt bereitzustellen. YEŞİL ILGAZ KOZMETİK KİMYA GIDA OTO İNŞ. SAN.TİC. LTD.ŞTİ. übernimmt keine Haftung für die den Abnehmern oder Drittpersonen entstandenen Schäden oder für die Sachschäden, die sich aus Fehlanwendung des Produktes resultieren.