

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

Hexaquart plus / Hexaquart plus lemon fresh

enthält: 6% Didecyldimethylammoniumchlorid (Gesundheitsschädlich, Ätzend), < 10% quaternäre Ammoniumverbindungen (Gesundheitsschädlich, Ätzend, Umweltgefährlich), < 10% nichtionische Tenside (Gesundheitsschädlich, Reizend), < 5% Propan-2-ol (Leichtentzündlich, Reizend); AGW (Propan-2-ol): 500 mg/m³ bzw. 200 ml/m³ (ppm).

Klare, gelbliche, parfümierte, wassermischbare Flüssigkeit

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

Gefahr



Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
Sehr giftig für Wasserorganismen.



Enthält (R)-p-Menta-1,8-dien. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Inhalation der Dämpfe kann zu starken Reizzungen oder zur Verätzung der Atemwege führen. Bei Verschlucken besteht die Gefahr der Schaumaspiration. Nicht ins Abwasser gelangen lassen, als Sondermüll sammeln.



SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.



BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.



BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
Augenschutz: Dicht schließende Schutzbrille (Korbbrille), auch Sehbrillenträger!

Handschutz: Beständige Schutzhandschuhe aus Nitrilkautschuk. Bei Einmalhandschuhen (z.B. für feinfühlige Arbeiten) Chemikalienbeständigkeit überprüfen. Bei Kontakt Einmalhandschuhe wechseln.

Hautschutz: Nach der Tätigkeit Hände waschen, auf regelmäßige Hautpflege achten.

Atemschutz: Bei Auftreten von Dämpfen/ Aerosolen Atemschutzmaske mit A-Filter

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Feuerwehr: Verschütten: Schutzausrüstung anlegen. Mit Chemikalienbinder aufnehmen und in fest verschließbarem Kunststoffgefäß als Sondermüll entsorgen. Mit viel Wasser nachreinigen.
112
Für gute Durchlüftung sorgen.
Löschen: Verfügbarer Feuerlöscher, Wasser



Nach Augenkontakt: Sofort unter fließendem Wasser bei gespreiztem Lid unter Schutz des unverletzten Auges mind. 15 min spülen. Unverzüglich Augenklinik bzw. Notruf!



Nach Hautkontakt: Sofort ausgiebig mit viel Wasser abspülen, bei großflächigem Kontakt ggf. Notbrause benutzen! Arzt bzw. Notruf!

Arzt:

Nach Einatmen: Frischluft. Bei Unwohlsein, Reizung Arzt hinzuziehen.

Nach Verschlucken: Sofort reichlich Wasser trinken lassen. Sofort Arzt hinzuziehen. Kein Erbrechen hervorrufen. Achtung bei Erbrechen - hohe Erstickungsgefahr durch schäumende Bestandteile.

Nach Kleidungskontakt: Benetzte sofort ablegen, Haut vorsorglich mit reichlich Wasser abwaschen.

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Überlagertes Konzentrat, Reste, ggf. Leergebinde als Sondermüll entsorgen.