



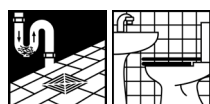
SWISS
MADE

Aqualyt Sifoclean C

Aktivchlorhaltiger Abflussreiniger

Déboucheur avec chlore actif

Disotturante per scarichi con cloro attivo



Eigenschaften

Aqualyt Sifoclean C ist ein flüssiger, aktivchlorhaltiger Abflussreiniger. Entfernt selbsttätig Verstopfungen (z.B. Seifenrückstände, Haare, Fette, Essensreste) in Abflüssen von Waschbecken, Badewannen, Duschen usw. und beseitigt unangenehme Abflussgerüche. Auch geeignet zum Entfernen dunkler Stockflecken (Aspergillus niger) in Silikonfugen.

Anwendung

Aqualyt Sifoclean C in den Abfluss geben. Bei leichten Verstopfungen 15 Min. einwirken lassen, bei starken Verstopfungen 30 Min. bis 12 Std. einwirken lassen. Mit heissem Wasser durchspülen. Vorgang gegebenenfalls wiederholen.

Dosierung

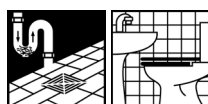
Unverdünnt anwenden. Verstopfungen: 20-50 ml direkt in den Abfluss geben. Starke Verstopfungen: Bis zu 500 ml direkt in den Abfluss geben.

Hinweise

Nicht mit säurehaltigen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Verwender. Für Schäden, die aus nicht sachgemässer Anwendung entstanden sind, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Produktvarianten

Artikel-Nr.	Lieferform
917562	6 x 1 l Flasche



Propriétés

Aqualyt Sifoclean C est un déboucheur liquide, chloré. Enlève automatiquement les obstructions (par ex. résidus de savon, cheveux, graisse et restes de nourriture) dans les écoulements des lavabos, baignoires, douches etc. et élimine les odeurs désagréables d'évacuation. Convient également pour éliminer les taches de moisissure foncée (Aspergillus niger) dans les joints de silicone.

Utilisation

Verser Aqualyt Sifoclean C dans l'écoulement. Pour les obstructions légères, laisser agir 15 minutes, pour les obstructions fortes, laisser agir entre 30 min. et 12 heures. Rincer à l'eau chaude. Répéter l'opération si nécessaire.

Dosage

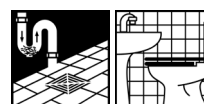
Appliquer non dilué. Obstructions légères: Verser 20-50 ml directement dans l'écoulement. Obstructions fortes: Verser jusqu'à 500 ml directement dans l'écoulement.

Indications

Ne pas mélanger avec des produits acides. Réservé aux utilisateurs professionnels. Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'usage non conforme aux prescriptions.

Variétés de produit

N° d'art.	Conditionnement
917562	6 x Bouteille 1 l



Proprietà

Aqualyt Sifoclean è un disotturante liquido, clorato per scarichi. Rimuove automaticamente gli intasamenti (ad es. residui di sapone, capelli, grasso, residui di cibo) negli scarichi di lavandini, vasche da bagno, docce, ecc. ed elimina i cattivi odori di scarico. Adatto anche per la rimozione di macchie scure di muffa (Aspergillus niger) nei giunti in silicone.

Impiego

Versare Aqualyt Sifoclean C nel lavello. Per le ostruzioni lievi lasciare agire per 15 minuti, per le ostruzioni ostinate lasciare agire 30 minuti fino al 12 ore. Risciacquare con acqua calda. Ripetere l'operazione se necessario.

Dosaggio

Applicare non diluito. Ostruzioni lievi: Versare 20-50 ml direttamente nel lavello. Ostruzioni ostinate: Versare fino al 500 ml direttamente nel lavello.

Avvertenze

Non miscelare con prodotti acidi. Solo per utenti commerciali. Il produttore non si assume alcuna responsabilità dei danni dovuti ad un uso non conforme.

Varianti di prodotti

N. art.	Confezione
917562	6 x Bottiglia 1 l

Aqualyt Sifoclean C

Signalwort

Gefahr

Piktogramme



Gefahrenhinweise

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

Sicherheitshinweise

P260 Dampf nicht einatmen. P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. P501 Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen.

Gefahrenbestimmende Komponenten

Natriumhydroxid; Kaliumhydroxid; Natriumhypochloritlösung.

Inhaltsstoffe

15-30 % Phosphate,
< 5 % Phosphonate,
< 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis.

Arbeitssicherheit

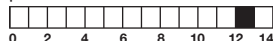


Produktdaten

Eigenschaft	Wert
Aggregatzustand	flüssig
Farbe	gelb
Dichte	1.360 - 1.400 g/cm ³
UN-Nummer	1719 8, II, (E)

pH-Wert

pH-Wert conc.



Mention d'avertissement

Danger

Pictogrammes



Mentions de danger

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH031 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

Conseils de prudence

P260 Ne pas respirer les vapeurs. P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. P280 Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. P405 Garder sous clef. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation d'incinération de déchets industriels.

Composants dangereux

hydroxyde de sodium; hydroxyde de potassium; hypochlorite de sodium.

Composants

15-30 % phosphates,
< 5 % phosphonates,
< 5 % agents de blanchiment chlorés.

Sécurité au travail



Données du produit

Propriété	Valeur
L'état physique	liquide
Couleur	jaune
Densité	1.360 - 1.400 g/cm ³
Numéro ONU	1719 8, II, (E)

pH-Valeur

Valeur pH conc.



Avvertenza

Pericolo

Pittogrammi



Indicazioni di pericolo

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH031 A contatto con acidi libera gas tossici.

Consigli di prudenza

P260 Non respirare i vapori. P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P405 Conservare sotto chiave. P501 Smaltire il prodotto/recipiente nell'inceneritore industriale.

Componenti pericolosi

idrossido di sodio; idrossido di potassio; ipoclorito di sodio.

Contenuto

15-30 % fosfati,
< 5 % fosfonati,
< 5 % sbiancanti a base di cloro.

Sicurezza sul lavoro



Dati del prodotto

Proprietà	Valore
Stato fisico	liquido
Colore	giallo
Densità	1.360 - 1.400 g/cm ³
Numero UN	1719 8, II, (E)

Valore pH

Valore pH conc.

