



SWISS
MADE

Aqualyt Multi Prep Forte

Fleckenentferner

Détachant

Smacchiatore



Eigenschaften

Aqualyt Multi Prep Forte ist ein flüssiges, wasserlösliches Fleckenentfernerkonzentrat. Besonders geeignet für die Entfernung von Öl-, Fettflecken, Schmutzränder, Kaffee-, Tee-, Rotwein-, Obstverschmutzungen sowie Kosmetikprodukte.

Anwendung

Unverdünnt auf die befeuchtete, verfleckte Stelle auftragen. Mit einem saugfähigen Lappen unterlegen und ca. 10 min. einwirken lassen, gut ausspülen, evt. Vorgang wiederholen. Anschliessend normal waschen.

Dosierung

Unverdünnt anwenden.

Hinweise

Auf empfindlichen Textilien (wie z.B. Wolle oder Seide) ist eine Saumprobe durchzuführen. Nur für gewerbliche Verwender. Für Schäden, die aus nicht sachgemässer Anwendung entstanden sind, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Produktvarianten

Artikel-Nr.	Lieferform
917643	10 l Kanister



Propriétés

Aqualyt Multi Prep Forte est un détachant liquide, concentré, soluble dans l'eau. Particulièrement adapté pour enlever les taches d'huile, graisse, traces sur les cols, café, thé, vin rouge, fruits et produits cosmétiques.

Utilisation

Appliquer non dilué sur la zone humide et tachée. Placez un chiffon absorbant en dessous et laissez agir pendant environ 10 minutes, rincez bien, répétez le processus si nécessaire. Lavez ensuite normalement.

Dosage

Appliquer non dilué.

Indications

Pour les textiles délicats (p. ex. laine ou soie), effectuez un test d'ourlet. Réservé aux utilisateurs professionnels. Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'usage non conforme aux prescriptions.

Variétés de produit

N° d'art.	Conditionnement
917643	Bidon 10 l



Proprietà

Aqualyt Multi Prep Forte è un smacchiatore liquido, concentrato, solubile in acqua. Particolarmente adatto per la rimozione di macchie di olio, grasso, sporco dagli orli, caffè, tè, vino rosso, frutta e prodotti cosmetici.

Impiego

Applicare non diluito sull'area inumidita e macchiata. Mettere un panno assorbente sotto e lasciare agire per circa 10 minuti, risciacquare bene, ripetere il processo se necessario. Poi lavare normalmente.

Dosaggio

Applicare non diluito.

Avvertenze

Per i tessuti delicati (ad esempio lana o seta), fare un test dell'orlo. 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
917643	Tanica 10 l

Aqualyt Multi Prep Forte

Signalwort

Gefahr

Piktogramme



Gefahrenhinweise

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P260 Dampf nicht einatmen. P280 Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Gesichtsschutz 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

Dodecylbenzolsulfonsäure; 2-Phenoxyethanol; Alkohol, ethoxyliert; Cocoamide DEA.

Inhaltsstoffe

15-30 % anionische Tenside,
5-15 % nichtionische Tenside,
5-15 % aliphatische Kohlenwasserstoffe,
Duftstoffe (Benzyl alcohol),
Konservierungsmittel (Phenoxyethanol).

Arbeitssicherheit



Produktdaten

Eigenschaft	Wert
Aggregatzustand	flüssig
Farbe	hellgelb
Dichte	0.980 - 1.020 g/cm ³
UN-Nummer	1993 3, III, (D/E)

pH-Wert

pH-Wert conc.



Mention d'avertissement

Danger

Pictogrammes



Mentions de danger

H226 Liquide et vapeurs inflammables. H302 Nocif en cas d'ingestion. 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.

Conseils de prudence

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P260 Ne pas respirer les vapeurs. P280 Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. 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/récipient dans une installation d'incinération de déchets industriels.

Composants dangereux

acide dodécylbenzènesulfonique; 2-phénoxyéthanol; alcool, éthoxylé; cocoamide DEA.

Composants

15-30 % agents de surface anioniques,
5-15 % agents de surface non ioniques, 5-15 % hydrocarbures aliphatiques,
parfums (Benzyl alcohol),
agents conservateurs (Phenoxyethanol).

Sécurité au travail



Données du produit

Propriété	Valeur
L'état physique	liquide
Couleur	jaune clair
Densité	0.980 - 1.020 g/cm ³
Numéro ONU	1993 3, III, (D/E)

pH-Valeur

Valeur pH conc.



Avvertenza

Pericolo

Pittogrammi



Indicazioni di pericolo

H226 Liquido e vapori infiammabili. H302 Nocivo se ingerito. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P260 Non respirare i vapori. P280 Indossare guanti protettivi, indumenti protettivi e proteggere gli occhi ed il viso. 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

acido dodecilbenzensolfonico; 2-fenossietanolo; alcool, etossilato; cocoamide DEA.

Contenuto

15-30 % tensioattivi anionici,
5-15 % tensioattivi non ionici,
5-15 % idrocarburi alifatici,
sostanze odorose (Benzyl alcohol),
agenti conservanti (Phenoxyethanol).

Sicurezza sul lavoro



Dati del prodotto

Proprietà	Valore
Stato fisico	liquido
Colore	giallo chiaro
Densità	0.980 - 1.020 g/cm ³
Numero UN	1993 3, III, (D/E)

Valore pH

Valore pH conc.

