



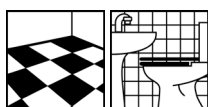
SWISS
MADE

Aqualyt Fleur

Duftreiniger mit QAV

Nettoyant parfumé avec QAV

Detergente profumato con QAV



Eigenschaften

Leicht schäumender, neutraler Duftreiniger. Entfernt gründlich und streifenfrei Schmutz aller Art auf allen abwaschbaren Oberflächen und Bodenbelägen sowie Einrichtungen aus Chromstahl, Kunststoff, Porzellan, Keramik und Email. Für die manuelle Bodenreinigung geeignet. Hinterlässt einen Duft von Sauberkeit und Frische.

Anwendung

Manuell oder in Nasswischgeräten. Die Fläche mit Aqualyt Fleur einwaschen, eventuell nach-trocknen.

Dosierung

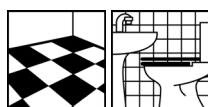
Dosierung auf 10 l Wasser: Laufende Reinigung, Leichte Verschmutzungen: 1-2 dl; Starke Verschmutzungen: 3-5 dl.

Hinweise

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

Produktvarianten

Artikel-Nr.	Lieferform
917523	10 l Kanister



Propriétés

Nettoyant parfumé neutre, légèrement moussant. Enlève en profondeur et sans traces tous les types de saleté sur toutes les surfaces et tous les revêtements de sol lavables, ainsi que les installations en acier chromé, plastique, porcelaine, céramique et émail. Convient pour le nettoyage manuel des sols. Laisse un parfum de propreté et de fraîcheur.

Utilisation

Manuellement ou dans des appareils d'essuyage humide. Laver la surface avec Aqualyt Fleur, sécher si nécessaire.

Dosage

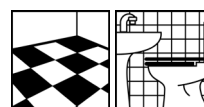
Dosage pour 10 l d'eau: Nettoyage d'entretien, Salissures légères: 1-2 dl; Salissures fortes: 3-5 dl.

Indications

Réservé aux utilisateurs professionnels. Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'usage non conforme aux prescriptions.

Variétés de produit

N° d'art.	Conditionnement
917523	Bidon 10 l



Proprietà

Detergente profumato neutro e leggermente schiumoso. Rimuove a fondo e senza striature tutti i tipi di sporco da tutte le superfici lavabili e dai pavimenti, come anche gli impianti in acciaio al cromo, plastica, porcellana, ceramica e smalto, senza lasciare striature. Adatto per la pulizia manuale del pavimento. Lascia un profumo di pulizia e freschezza.

Impiego

Manualmente o in apparecchiature di lavaggio. Lavare la superficie con Aqualyt Fleur, se necessario asciugare.

Dosaggio

Dosaggio per 10 l d'acqua: Pulizia di manutenzione, Sporco leggero: 1-2 dl; Sporco forte: 3-5 dl.

Avvertenze

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
917523	Tanica 10 l

Aqualyt Fleur

Gefahrenhinweise

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P501 Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen.

Inhaltsstoffe

< 5 % anionische Tenside,
< 5 % kationische Tenside,
< 5 % nichtionische Tenside,
Duftstoffe (Linalool, Geraniol, Citronellol,
Coumarin, Hexyl cinnamal, Hydroxyisohexyl
3-cyclohexene carboxaldehyde, Benzyl
salicylate).

Arbeitssicherheit



Produktdaten

Eigenschaft	Wert
Aggregatzustand	flüssig
Farbe	grün
Dichte	0.990 - 1.030 g/cm ³

pH-Wert

pH-Wert conc.



Mentions de danger

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P501 Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'incinération de déchets industriels.

Composants

< 5 % agents de surface anioniques,
< 5 % agents de surface cationiques,
< 5 % agents de surface non ioniques,
parfums (Linalool, Geraniol, Citronellol,
Coumarin, Hexyl cinnamal, Hydroxyisohexyl
3-cyclohexene carboxaldehyde, Benzyl
salicylate).

Sécurité au travail



Données du produit

Propriété	Valeur
L'état physique	liquide
Couleur	vert
Densité	0.990 - 1.030 g/cm ³

pH-Valeur

Valeur pH conc.



Indicazioni di pericolo

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza

P273 Non disperdere nell'ambiente. P501 Smaltire il prodotto/recipiente nell'inceneritore industriale.

Contenuto

< 5 % tensioattivi anionici,
< 5 % tensioattivi cationici,
< 5 % tensioattivi non ionici,
sostanze odorose (Linalool, Geraniol,
Citronellol, Coumarin, Hexyl cinnamal,
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxal-
dehyde, Benzyl salicylate).

Sicurezza sul lavoro



Dati del prodotto

Proprietà	Valore
Stato fisico	liquido
Colore	verde
Densità	0.990 - 1.030 g/cm ³

Valore pH

Valore pH conc.

