



SWISS  
MADE

## Aqualyt Biohit

### Bioaktives Vor- und Buntwaschmittel 30-95 °C

Lessive bioactive pour le prélavage et le linge de couleur 30-95 °C

Detersivo bioattivo per prelavaggio e colorati 30-95 °C



#### Eigenschaften

Aqualyt Biohit ist ein enzymhaltiges Vor- und Buntwaschmittel ohne optische Aufheller und Bleichmittel. Besonders geeignet zur Entfernung von Eiweiss-, Blut- und Fettverschmutzungen. Gewährleistet einwandfreie Waschergebnisse bei Bett-, Tisch- und Küchenwäsche aus Baumwolle, Synthetik und Mischgeweben. Für Waschttemperaturen von 30-95 °C und Wasserhärten bis 35 °fH geeignet.

#### Anwendung

Beim Einsatz als Hauptwaschmittel von Buntwäsche evtl. zusätzlich geeignetes Bleichmittel (Aqualyt Optimo Spezial) dosieren. Bei Wasserhärten über 35 °fH muss zusätzlich ein Wasserenthärtungsmittel eingesetzt werden.

#### Dosierung

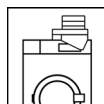
Je nach Verschmutzungsgrad in dl/kg Trockenwäsche: 0-15 °fH: 0.25-0.35 dl; 16-25 °fH: 0.35-0.45 dl; 26-35 °fH: 0.45-0.65 dl. Diese Dosierangaben sind gültig bei einem Flottenverhältnis von 1:4 und sind genau einzuhalten. Um die genau auf die örtlichen Bedingungen angemessene Dosierung zu errechnen, stehen unsere Fachspezialisten gerne zur Verfügung.

#### Hinweise

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

#### Produktvarianten

Artikel-Nr.	Lieferform
917636	25 kg Sack



#### Propriétés

Aqualyt Biohit est une lessive enzymatique de prélavage et de couleur sans azurants optiques ni agents de blanchiment. Particulièrement adapté pour enlever les salissures de protéines, sang et graisse. Garantit des résultats de lavage parfaits pour le linge de lit, table et cuisine en coton, tissus synthétiques et mélanges. Convient pour des températures de lavage de 30-95 °C et des duretés d'eau jusqu'à 35 °fH.

#### Utilisation

Lorsqu'il est utilisé comme lessive principale pour les colorés, ajouter si nécessaire un agent de blanchiment approprié (Aqualyt Optimo Special). Pour une dureté de l'eau supérieure à 35 °fH, un adoucisseur d'eau supplémentaire doit être utilisé.

#### Dosage

Selon le degré de salissure en dl/kg linge sec: 0-15 °fH: 0.25-0.35 dl; 16-25 °fH: 0.35-0.45 dl; 26-35 °fH: 0.45-0.65 dl. Les doses indiquées sont valables pour un rapport de bain de 1:4 et doivent être strictement respectées. Pour calculer le dosage qui convient exactement aux conditions locales, nos spécialistes techniques seront volontiers à votre disposition.

#### Indications

Ne pas l'utiliser sur la laine ni la soie. Réservé aux utilisateurs professionnels. Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'usage non conforme aux prescriptions.

#### Variétés de produit

N° d'art.	Conditionnement
917636	Sac 25 kg



#### Proprietà

Aqualyt Biohit è un detersivo enzimatico per il prelavaggio e capi colorati senza sbiancanti ottici o agenti sbiancanti. Particolarmente indicato per la rimozione di macchie di proteine, sangue e grasso sporco. Garantisce risultati di lavaggio perfetti per biancheria da letto, da tavola e da cucina in cotone, tessuti sintetici e misti. Adatto per temperature di lavaggio di 30-95 °C e durezza dell'acqua fino a 35 °fH.

#### Impiego

Se usato come detergente principale per i colorati, aggiungere un agente sbiancante adatto (Aqualyt Optimo Special) se necessario. Per una durezza dell'acqua superiore a 35 °fH, è necessario utilizzare un addolcitore supplementare.

#### Dosaggio

A seconda del grado di sporcizia in g/kg biancheria asciutta: 0-15 °fH: 0.25-0.35 dl; 16-25 °fH: 0.35-0.45 dl; 26-35 °fH: 0.45-0.65 dl. Queste indicazioni di dosaggio sono valide per un rapporto bagno di 1:8 e devono essere rigorosamente rispettate. Per calcolare il dosaggio che è esattamente appropriato alle condizioni locali, i nostri specialisti tecnici saranno volentieri a disposizione..

#### Avvertenze

Non utilizzare su lana o seta. 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
917636	Sacchetto 25 kg

# Aqualyt Biohit

## Signalwort

Achtung

## Piktogramme



## Gefahrenhinweise

H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H335 Kann die Atemwege reizen. EUH208 Enthält Subtilisin. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

## Sicherheitshinweise

P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. P501 Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen.

## Inhaltsstoffe

15-30 % Zeolithe,  
5-15 % anionische Tenside,  
5-15 % nichtionische Tenside,  
< 5 % Seife,  
< 5 % Polycarboxylate, Enzyme.

## Arbeitssicherheit

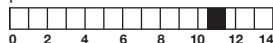


## Produktdaten

Eigenschaft	Wert
Aggregatzustand	Granulat
Farbe	weiss
Schüttdichte	590 - 630 kg/m <sup>3</sup>

## pH-Wert

pH-Wert 1 %



## Mention d'avertissement

Attention

## Pictogrammes



## Mentions de danger

H315 Provoque une irritation cutanée. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H335 Peut irriter les voies respiratoires. EUH208 Contient subtilisine. Peut déclencher une réaction allergique.

## Conseils de prudence

P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P280 Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. 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. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P405 Garder sous clef. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation d'incinération de déchets industriels.

## Composants

15-30 % zéolites,  
5-15 % agents de surface anioniques,  
5-15 % agents de surface non ioniques,  
< 5 % savon,  
< 5 % polycarboxylates, enzymes.

## Sécurité au travail



## Données du produit

Propriété	Valeur
L'état physique	granulé
Couleur	blanc
Densité apparente	590 - 630 kg/m <sup>3</sup>

## pH-Valeur

Valeur pH 1 %



## Avvertenza

Attenzione

## Pittogrammi



## Indicazioni di pericolo

H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H335 Può irritare le vie respiratorie. EUH208 Contiene subtilina. Può provocare una reazione allergica.

## Consigli di prudenza

P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. 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. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P405 Conservare sotto chiave. P501 Smaltire il prodotto/recipiente nell'inceneritore industriale.

## Contenuto

15-30 % zeoliti,  
5-15 % tensioattivi anionici,  
5-15 % tensioattivi non ionici,  
< 5 % sapone,  
< 5 % polycarbossilati, enzimi.

## Sicurezza sul lavoro



## Dati del prodotto

Proprietà	Valore
Stato fisico	granulato
Colore	bianco
Densità apparente	590 - 630 kg/m <sup>3</sup>

## Valore pH

Valore pH 1 %

