

Steinfels 909

SPALTMITTEL FÜR ÖLHALTIGE ABWÄSSER PRODUIT DE DISSOCIATION POUR EAUX USÉES HUILEUSE PRODOTTO PER LA SCISSIONE DI ACQUE DI SCARICO OLEOSE

EIGENSCHAFTEN

Steinfels 909 hat eine schnelle und stabile Flockung zur Folge. Die grossen Flocken bewirken einen schnellen Durchfluss des Wassers.

PROPRIÉTÉS

Le Steinfels 909 produit une loculation rapide et stable. Les flocons de grande dimension permettent à l'eau de s'écouler plus rapidement.

PROPRIETÀ

Steinfels 909 ha quale conseguenza una formazione di fiocchi veloce e stabile. I grandi fiocchi provocano un passaggio veloce dell'acqua.

ANWENDUNG

Hervorragende Bentonite, welche eine extrem grosse innere Oberfläche aufweisen, bewirken, dass eine kleinere Schlamm-Menge zurück bleibt, als bei vergleichbaren Produkten.

Eignet sich für stark verschmutzte Abwässer.

APPLICATION

Des bentonites à haute performance, caractérisées par des très grandes surfaces interne, font que la boue restante a un volume plus réduit que pour des autres produits comparables.

Convient pour les eaux d'égout fortement encrassées.

APPLICAZIONE

Eccellenti bentoniti, che presentano una superficie interna estremamente ampia, hanno quale effetto una quantità di residui di fango minore rispetto ad altri prodotti paragonabili.

Indicato per le acque di scarico fortemente inquinate.

DOSIERUNG

Die Einsatzmenge ist je nach Anlage und Verunreinigung vorzunehmen

DOSAGE

Le dosage s'effectue selon l'installation de la nature et la quantité des impuretés.

DOSAGGIO

La quantità per l'impiego va calibrata a secondo dell'impianto e dell'inquinamento

ARTIKEL-NR. N° D'ARTICLE NO D'ART.

419090

GEBINDE COLIS CONFEZIONE

20.0 kg, Sack / sac / Sacco

EAN

EAN 7615600190902

ZUSAMMENSETZUNG

Enthält Aluminium Sulfate, Calciumdihydroxid.

COMPOSITION

Contient sulfate d'aluminium, dihydroxide de calcium.

COMPOSIZIONE

Contiene solfati d'alluminio, diidrossido di calcio.

PIKTOGRAMME



Gefahr

PICTOGRAMMES



Danger

PITTOGRAMMI



Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Augenreizung.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque une sévère irritation des yeux.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca grave irritazione oculare.

SICHERHEITSHINWEISE



Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalter/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

UFI: S27K-F2TX-MXAE-E1PM

CONSEILS DE PRUDENCE



Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage. 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. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Eliminer le contenu/le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.

CONSIGLI DI PRUDENZA



Indossare guanti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. 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. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Smaltire il contenuto/contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 0.9000 g/ml
pH: 7.9 (bei 10g/L)
Farbe: hellgrau

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 0.9000 g/ml
pH: 7.9 (à 10g/L)
Couleur: gris clair

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 0.9000 g/ml
pH: 7.9 (per 10g/L)
Colore: grigio chiaro