

Steinfels 320



AUTOSHAMPOO SHAMPOOING POUR VOITURES SHAMPOO PER AUTO

EIGENSCHAFTEN

Materialschonendes Autoshampoo mit angenehmer Parfümierung. Ausgezeichnetes Reinigungs- und Dispergiervermögen für Fette, Öle, Rost, Schmutz und Staub. Die Zusammensetzung dieses Produktes garantiert optimale Lackschonung.

PROPRIÉTÉS

Shampooing pour voiture, agréablement parfumé qui n'attaque pas le verni, ni l'émail. Les composants de ce produit garantissent un résultat optimal tout en ménageant les vernis. Élimine les graisses, les huiles, la suie, la poussière et autres salissures.

PROPRIETÀ

Shampoo per auto, gradevolmente profumato che non attacca la vernice né le superfici smaltate. I componenti di questo prodotto garantiscono un risultato ottimo di pulizia delle vernici. elimina grassi, tracce d'olio, polvere ed altra sporcizia.

ANWENDUNG

Für alle Bürstenwaschanlagen und zur Reinigung der PKW-Karosserien von Hand.

APPLICATION

Est idéal pour tous les tunnels de lavage et le lavage à la main.

APPLICAZIONE

È ideale per il lavaggio a mano e negli impianti d'autolavaggio a spazzole.

DOSIERUNG

Zur Anwendung von Hand wird das Produkt ca. 1 : 20 – 1 : 50 mit Wasser verdünnt.
Für den Einsatz in Bürstenwaschanlagen muss das Produkt so verdünnt werden, dass die Endkonzentration 0,25 – 1 % beträgt.

DOSAGE

Pour le lavage à la main :
Dilution env. 1 : 20 – 1 : 50 avec de l'eau
Si utilisé dans le tunnel de lavage à brosse, diluer le produit afin que la concentration finale monte à 0,25 – 1 %.

DOSAGGIO

Per il lavaggio a mano occorre diluire in acqua nelle proporzioni di circa 1 : 20 – 1 : 50.
Se utilizzato negli impianti d'autolavaggio a spazzole, il prodotto deve essere diluito in modo tale che la concentrazione sia dello 0,25 – 1 %.

**ARTIKEL-NR.
N° D'ARTICLE
NO D'ART.**
413203

413205

**GEBINDE
COLIS
CONFEZIONE**

21.0 kg (20.8 l) Bidon / Bidone

200.0 kg (198.0 l) Fass / Fût / Fusto

EAN

7615600132032

7615600132056

Steinfels
S W I S S

ZUSAMMENSETZUNG

< 5%: anionische Tenside, nicht-ionische Tenside, Enthält: Parfum (Cital, Limonene, Geraniol), Konservierungsmittel (Phenoxyethanol, Benzisothiazolinone).

COMPOSITION

< 5%: tensio-actifs anioniques, tensioactifs non-ioniques, Contient: parfum (Cital, Limonene, Geraniol), agents de conservation (Phenoxyethanol, Benzisothiazolinone)

COMPOSIZIONE

< 5%: tensioattivi anionici, tensioattivi non ionici, Contiene: profumo (Cital, Limonene, Geraniol), conservanti (Phenoxyethanol, Benzisothiazolinone).

PIKTOGRAMME

Gefahr

PICTOGRAMMES

Danger

PITTOGRAMMI

Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Enthält: Fettalkoholethoxylat. Verursacht schwere Augenschäden.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Contient: Fettalkoholethoxylat. Provoque des lésions oculaires graves.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per lgi utenti professionali. Contiene: Fettalkoholethoxylat. Provoca gravi lesioni oculari.

SICHERHEITSHINWEISE

Schutzhandschuhe/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

UFI: KDS3-X717-24GV-WA0X

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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOLISON ou un médecin.

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. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.010 g/ml
pH Konzentrat: 9.7
Farbe: farblos

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.010 g/ml
pH concentré: 9.7
Couleur: incolore

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.010 g/ml
pH concentrato: 9.7
Colore: incolore