

# Steinfels 360



## GUMMIPFLEGEMITTEL

PRODUIT D'ENTRETIEN POUR CAOUTCHUC

PRODOTTO PER LA CURA DELLA GOMMA

### EIGENSCHAFTEN

Gummipflegemittel für alle Gummiarten wie Pneus, Dichtungen, Auskleidungen, Teppiche usw.

### PROPRIÉTÉS

Produit pour l'entretien de tous les types de caoutchouc (pneus, joints, revêtements, tapis, etc.).

### PROPRIETÀ

Prodotto per la cura di tutti i tipi di gomma come pneumatici, guarnizioni, rivestimenti, tappetini, ecc.

### ANWENDUNG

Schützt bei regelmässiger Anwendung den Gummi vor Witterungseinflüssen, und erhält ihn stets geschmeidig und elastisch. Verhindert die Versprödung und das Brüchigwerden.

### APPLICATION

Protège et confère au caoutchouc une souplesse constante, il ravive les couleurs et l'empêche de devenir cassant.

### APPLICAZIONE

Protegge la gomma dagli agenti atmosferici, mantenendola sempre elastica. Impedisce l'infragilimento e la rottura.

### DOSIERUNG

unverdünnt  
(mittels Sprühgerät, Pinsel, Schwamm oder Lappen aufgetragen)

### DOSAGE

non dilué  
(au pinceau, avec un vaporisateur, avec une éponge ou avec un chiffon)

### DOSAGGIO

non diluito  
(mediante erogatore a spruzzo, pennello, spugna o panno)

**ARTIKEL-NR.**  
**N° D'ARTICLE**  
**NO D'ART.**  
413601

**GEBINDE**  
**COLIS**  
**CONFEZIONE**  
10 kg (9.8 l) Bidon / Bidone

**EAN**  
  
7615600136016

## Steinfels 360

### ZUSAMMENSETZUNG

<5%: nichtionische Tenside,  
Enthält: Glycerin, Glykol

### COMPOSITION

<5%: tensio-actifs non-ioniques,  
Contient: Glycérol, Glycole

### COMPOSIZIONE

<5%: tensioattivi non ionici,  
Contiene: glicerolo, glicole

### PIKTOGRAMME

### PICTOGRAMMES

### PITTOGRAMMI

### GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender.

### MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour l'utilisateurs professionnels.

### INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali.

### SICHERHEITSHINWEISE



### CONSEILS DE PRUDENCE



### CONSIGLI DI PRUDENZA



UFI: 6G5W-N8HR-T4GH-PVJ8

—

—

### PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.080 g/ml  
pH: 7.0 (konz.)  
Farbe: farblos

### DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.080 g/ml  
pH: 7.0 (konz.)  
Couleur: incolore

### DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.080 g/ml  
pH: 7.0 (konz.)  
Colore: incolore