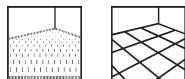


Steinfels Freeze-Ex

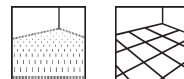
KAUGUMMIENTFERNER DÉCOLLANT POUR CHEWING-GUM RIMUOVI GOMMA DA MASTICARE

EIGENSCHAFTEN



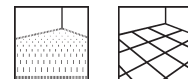
Kältespray für die Entfernung von Kaugummirückständen.
Hochwirksam und ergiebig.
Kälteentwicklung bis -40°C.

PROPRIÉTÉS



Spray froid pour l'élimination des résidus de chewing-gum.
Développement de froid jusqu'à -40°C.

PROPRIETÀ



Spray a freddo per rimuovere i residui di gomma da masticare.
Altamente efficace ed economico.
Sviluppa fino a -40°C.

ANWENDUNG



Kaugummi direkt besprühen. Vereisten Kaugummi mit geeignetem Werkzeug vom Teppich lösen. Wenn nötig Vorgang wiederholen. Hinterlässt eine vereiste Stelle, die in wenigen Minuten verschwunden ist.

APPLICATION



Vaporiser directement sur le chewing-gum. Enlever le chewing-gum avec l'outil approprié pour le tapis. Si nécessaire, répéter l'opération.

APPLICAZIONE



Nebulizzare direttamente sulla gomma da masticare. Rimuovere dalla superficie (tappeto, pavimento, ecc) la gomma da masticare con strumento idoneo (spatola o simile). Se necessario ripetere l'operazione.

ARTIKEL-NR. N° D'ARTICLE NO D'ART.

-
500405

GEBINDE COLIS CONFEZIONE

500ml Dose/Spray/Bomboletta
6 x 500ml Karton / carton / cartone

EAN

7165600004056
7615600113178

Steinfels
SWISS

| ZUSAMMENSETZUNG Enthält Treibmittel (Propan / Butan) | COMPOSITION Contient du gaz propulseur (propane / butane) | COMPOSIZIONE Contiene gas propellente (propano / butano) |
|---|--|--|
| PIKTOGRAMME  Gefahr | PICTOGRAMMES  Danger | PITTOGRAMMI  Pericolo |
| GEFAHRENHINWEISE Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. | MENTIONS DE DANGER Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. | INDICAZIONI DI PERICOLO Aerosol altamente infiammabile. Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. |
| SICHERHEITSMASSNAHMEN Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauhen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. | CONSEILS DE PRUDENCE Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas percer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute source d'ignition – Ne pas fumer. | CONSIGLI DI PRUDENZA Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenerne lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C. Contenitore pressurizzato. Da proteggere contro i raggi solari e da non esporre a temperature superiori a 50°C. Non bucare o bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare verso una fiamma o un corpo incandescente. Conservare al riparo da fonti di ignizione – Non fumare. |
| UFI: ECGM-CEN4-E6F0-4EOT | | |
| PRODUKT-DATEN Dichte: 0.550 g/ml pH - Farbe: farblos | DONNÉES SUR LE PRODUIT Densité: 0.550 g/ml pH - Couleur: incolore | DATI DEL PRODOTTO Densità: 0.550 g/ml pH - Colore: incolore |