



**ZETTEX**  
STICK WITH US

## TECHNICAL DATA SHEET

### Security Cleaner

Zettex Europe B.V.  
Plaza 20, 4782 SK Moerdijk  
The Netherlands  
+31 (0)888-93 88 39  
[info@zettex.com](mailto:info@zettex.com)  
[www.zettex.com](http://www.zettex.com)

#### Produktbeschreibung

Zettex Security Cleaner ist ein Leimentferner, der keine Spuren oder Rückstände hinterlässt und auf fast allen Oberflächen sicher ist. Zettex Security Cleaner ist auch ein vielseitiger Reiniger und Entfetter. Zettex Security Cleaner ist sicher auf den meisten Kunststoffen, lackierten Oberflächen, Holz, Vinyl und Glas zu verwenden.

#### Material

Aliphatische Kohlenwasserstoffe

#### Eigenschaften

- Sehr sicher
- Universell anwendbar
- Einsatzbereit
- Mensch und umweltfreundlich
- Langsam verdunstend

#### Anwendungen

Zettex Security Cleaner verdunstet langsam, so dass keine schädlichen Lösungsmittel inhaliert werden. Aufgrund der langsamen Verdunstung hält Zettex Security Cleaner länger und es wird die Oberflächen gründlicher reinigen als schnell verdunstende Alternativen. Ein Nachreinigen ist daher in den meisten Fällen nicht notwendig. Zettex Security Cleaner zieht auch keine Fäden an, wenn man Leimreste entfernt. Darüber hinaus ist Zettex Security Cleaner ein professioneller Reiniger für den Einsatz in der Bauindustrie und Industrie und kann vor dem Lackieren, Kleben und Schmieren eingesetzt werden. Schließlich kann Zettex Security Cleaner auch als Glättemittel für die Zettex Polymer Dichtstoffe verwendet werden und ist ideal für die Reinigung von Werkzeugen.

#### Sicherheitsempfehlungen

Siehe Sicherheitsdatenblatt

| Eigenschaften               | Spezifikation                   |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Basis                       | Aliphatische Kohlenwasserstoffe |
| Dichte (g/ml)               | 0,803                           |
| Flammpunkt (°C)             | <0                              |
| Konsistenz                  | Flüssig                         |
| Lösemittel                  | Kohlenwasserstoffe              |
| Geruch                      | n/a                             |
| Farbe                       | Farblos                         |
| Spruhmuster                 | Strahl                          |
| Verarbeitungstemperatur     | 5°C - 40°C                      |
| Verdampfungsgeschwindigkeit | Langsam                         |
| Lieferform                  | 500 ml, 1 ltr, 5 ltr, 25 ltr    |
| Lagerbedingungen            | Kühl und trocken halten         |

|               |           |
|---------------|-----------|
| Haltbarkeit   | 24 monate |
| Wasserlöslich | Nein      |