



T
DOSEN
KILLER

Sicher entlüften.



DOSENKILLER

„Restentleerte Spraydosen können noch unter Druck stehen und stellen eine Explosionsgefahr dar. Damit sind sie ein Sicherheits- und Brandrisiko in vielen Gewerbe- und Industriebetrieben und verursachen erhöhten Aufwand bei der Lagerung im Betrieb und vor der Entsorgung zur Wiederverwertung.“

Der Dosenkiller hilft Ihnen mit einem Schlag Kosten und Aufwand einzusparen.“

Beschreibung

Mit dem patentierten* Dosenkiller machen Sie restentleerte, aber noch unter Druck stehende und FCKW-freie Spraydosen mit durchschlagendem Erfolg innerhalb einer Sekunde drucklos. Eine saubere und funkenfreie Öffnung der Dose ist durch das isolierte Dosenkillermaterial garantiert.

Masse

B 33 cm × H 13 cm × T 9 cm

Gewicht

ca. 3 kg

Dosen-Durchmesser

max. ø 6,5 cm

Ihre Vorteile

- Druckfreie Dose innert Sekunden
- Einfache Handhabung
- Kein Verletzungsrisiko
- TÜV-geprüfte Sicherheit
- Keine explosionsgesicherte Lagerung der „gekillten“ Spraydosen mehr nötig
- Brandgefahr wird deutlich reduziert
- Verringerte Entsorgungskosten der leeren Gebinde
- Begutachtet durch das österr. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt- und Wasserwirtschaft BMLFUW

Anwendung

- Vergewissern Sie sich, dass die Dose leer ist
- Restentleerte Dose in den Dosenkiller einführen
- Dorn mit einem kräftigen Hieb hinabschlagen
- Die nun druckfreie Dose ordnungsgemäß entsorgen (Sprechen Sie mit Ihrem Entsorgungspartner)

Bestellung/Anfrage

witzemann+fritz
c n c solutions.

Vorachstraße 70
A-6890 Lustenau

T +43 | 55 77 | 8 33 87-0

F +43 | 55 77 | 8 33 87-4

E office@wuf.at

www.dosenkiller.at

Gebruuchsanleitung



Vor erster Anwendung Gebrauchsanleitung lesen.
Bewahren Sie diese griffbereit auf und geben Sie sie bei Weitergabe des Gerätes mit.

Achtung!



Nur in explosionsgeschützten und gut belüfteten Räumen, vorzugsweise im Freien, verwenden.



Nie in der Nähe von offenem Feuer oder Licht verwenden.
Rauchen verboten!

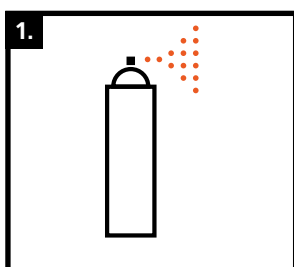


Augenschutz verwenden

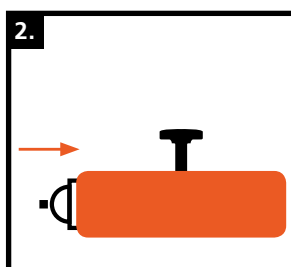


Nicht auf empfindlichem Untergrund verwenden, es könnten Restflüssigkeiten auslaufen. Auslaufende Flüssigkeiten sammeln und ordnungsgemäß entsorgen.

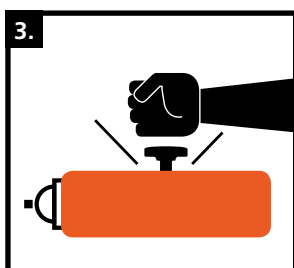
Anwendung



1. Dosen müssen komplett entleert sein. Prüfen Sie das durch schütteln. Bei Unsicherheiten niemals aufstechen.



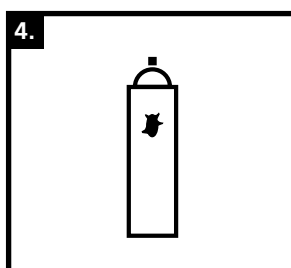
2. Die restentleerte Dose in den Dosenkiller einführen.



3. Dorn mit einem kräftigen Hieb hinabschlagen.



Verletzungsgefahr durch Einklemmen!



4. Die druckfrei gemachten Gebinde unterliegen weiterhin der ordentlichen Entsorgungspflicht im Sinne der jeweils beim Anwender gültigen Abfallwirtschaftsverordnung.



... ist die Behandlung von im eigenen Betrieb anfallenden Abfällen – ausgenommen die Depositionierung und die Verbrennung – erlaubnisfrei, vgl. § 24a Abs. 2 Z 1 AWG 2002. Für die Behandlung von im eigenen Betrieb angefallenen Druckgasverpackungen mittels „Dosenkillers“ besteht daher formal keine Erlaubnispflicht im Sinne des § 24a AWG 2002. Eine Erlaubnis ist aber jedenfalls erforderlich, wenn Abfälle Dritter solcherart behandelt werden sollen.



Sicher entlüften.

dosenkiller.at



witzemann+fritz GmbH
Vorachstraße 70
A-6890 Lustenau
T +43 | 55 77 | 8 33 87-0
F +43 | 55 77 | 8 33 87-4
E office@wuf.at
www.dosenkiller.at

