



DÉPOUSSIÉRANT GROS DÉBIT

MULTIPOSITIONS



GAZ SEC ET NEUTRE
COMPATIBLE TOUS SUPPORTS
ININFLAMMABLE



CARACTÉRISTIQUES ET USAGES/ CHARACTERISTICS :

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Gaz sec et neutre.
Exempt d'impureté. | | Chemische und neutrale Gase.
Frei von Verunreinigungen. |
| | Dry and neutral gas.
Free from impurity. | | Droog en neutraal gas.
Vrij van onzuiverheid. |
| | Gas secco e neutro.
Libero da impurità. | | |

MODE D'EMPLOI :

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Introduire le prolongateur dans le bec du diffuseur et vaporiser par pressions courtes en dirigeant le jet sur l'objet à dépoussiérer et/ou à sécher (ordinateur, caméra, appareil photo...). | | Legen Sie die Erweiterung in den Mund des Diffusors und besprühen Sie die Oberfläche Staub, dass die Nachfrage Reinigen und / oder Trocknen mit einer Reihe von Kurzfilmen Bursts (Hardware, Videokamera, Fotokamera ...). |
| | Insert the extension into the mouth of the diffuser and spray the surface requiring dust cleaning and/or drying with a series of short bursts (hardware, video camera, photo camera ...). | | Steek het verlengstuk in de mond van de diffuser en spuit het oppervlak vereisen stof reinigen en / of drogen met een serie korte broek uitbarstingen (hardware, videocamera, fotocamera ...). |
| | Inserire l'estensione nella bocca del diffusore e spruzzare la polvere di superficie che la domanda di pulizia e / o asciugatura con una serie di cortometraggi scoppia (hardware, videocamera, macchina fotografica ...). | | |

PRÉCAUTIONS :

ATTENTION : Contient 7% en masse de composants inflammables. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. 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 perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/ 122°F. Contient un gaz à effet de serre fluoré : HFC-134a, 0,28 kg / 0,40 T en équivalent CO₂. Potentiel de Réchauffement Planétaire du mélange (PRP) : 1330.

WARNING : Contains 7% by mass of the contents are flammable. Pressurised container : May burst if heated. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not pierce or burn, even after use. Protect from sunlight. Do no expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Contains fluorinated greenhouse gases : HFC-134a, 0,28 kg / 0,40 T in CO₂ equivalent. Global Warming Potential of the mixture (GWP) : 1330.

RONT Production - Z.I. du Val d'Argent
24, rue de Salonique - 95100 Argenteuil
Tél : 01.39.80.12.12 - info@ront.com - www.ront.com

260 mL net e 650

