

## GREEN CLEAN Staubentfernung „AIR DUSTER“ Aerosol zur Staubentfernung

### Anwendungshinweise

- **TOP VENTIL - wiederverwendbarer Aerosolauslöser**

Schrauben Sie das Top Ventil (Art.Nr. V-2000) auf die Green Clean Air Power PRO Dose (G-2041, G-2046, G-2051).

#### Zubehör TOP VENTIL

- Anti Statik Adapter
- Dual Extender



- 
- **EINWEGVERSIONEN**

Stecken Sie das seitlich montierte Kapillarrohr in den Sprühkopf der Green Clean Air Power Dose (G-2040, G-2044, G-2050).

#### Handhabung für beide Versionen:

- Dose vor und während der Anwendung immer aufrecht halten und nicht schütteln.
- Halten Sie die Dose in einer vom Objekt abgewandten Position und betätigen Sie den Auslöser kurz, um die Düse von eventuellen flüssigen Gasrückständen zu entleeren.
- Flüssig aufgebracht Gas führt zu Kälteschäden! ACHTUNG: sogenannte UPSIDE DOWN Versionen verhindern nicht, daß flüssiges Restgas im Rohr verbleibt und beim ersten Auslösen austritt!
- Positionieren Sie die Düsenspitze/Kapillarrohr in einem Mindestabstand von 5 cm zu dem zu reinigenden Objekt.
- Aktivieren Sie den Auslöser in kurzen Abständen von 0,5 Sekunden. Zu langes Dauerauslösen verbraucht unnötig viel Gas und führt zur raschen Abkühlung der Dose und somit zu geringerem Druck.

Weitere Informationen: [www.green-clean.at](http://www.green-clean.at)

Bitte beachten Sie immer die Hersteller-Hinweise des jeweiligen Objektes.

Bitte beachten Sie die Warnhinweise auf der Dose!

## GREEN CLEAN Staubentfernung „AIR DUSTER“ Aerosols for Dust Removal

### Instructions for use

- **TOP VENTIL - reuseable spray head**

Screw Top Ventil (Art.Nr. V2000) on the aerosol can: Green Clean Air Power PRO (G-2041, G-2046, G-2051).

#### Assesories for TOP VENTIL

- Anti Statik Adapter
- Dual Extender



- 
- **One Way version:**

Put the tube into the spray head : products: Green Clean Air Power (G-2040, G-2044, G-2050).

#### Use for both versions:

- Keep in upright position, do not shake before and during use.
- Hold the can in a remote position from the object. Activate the trigger to remove eventually left liquid gas from the pipe.
- Liquid gas on a surface can cause frost damage. Attention: upside down versions do not prevent little specs of gas in the pipe, which would come out at the first trigger motion.
- Keep the end of the nozzle always in a minimum distance of 5 cm from the object.
- Activate the trigger only in short blasts from 0,5 seconds. Too long activating uses unnecessarily amount of gas and cools down the can, which will cause less pressure.

More Information: [www.green-clean.at](http://www.green-clean.at)

Please take attention to instructions from manufacturers.

Please see the safety instructions on the can