

Datablad

win-i Afvoeradapter

Verstopte afvoeren reinigen zonder chemicaliën!

Producteigenschappen

De afvoeradapter biedt door de zuig/blasfunctie van de win-i de mogelijkheid om lichte verstoppingen milieuvriendelijk, zonder extra reinigingsmiddel, op te lossen.

Instructies voor toepassing en onderhoud

Vul de watertank van de win-i. De Afvoeradapter op de slang bevestigen. Bevestig de slang aan de luchtuitlaat aan de achterkant van de win-i en plaats de Afvoeradapter op de te reinigen afvoer. Door het aanzetten van de win-i wordt de afvoer "doorgeblazen".

Een andere mogelijkheid is om de slang met de Afvoeradapter op de luchttoevoer aan de voorkant te plaatsen. Blokkades worden zo aangezogen en opgevangen in de watertank. Als u de slang na gebruik wil reinigen, spoel de win-i slang dan door met warm water en voeg hier proWIN PURE AIR of AIR aan toe (ca. ½ dopje per liter water), spoel de slang door en laat deze hangend drogen.

Let op: dek de overloop van de gootsteen/wasbak altijd met een doek af omdat hier anders water uit kan spuiten!

N.B.: laat na het doorblazen ruim water door de afvoer lopen om de ontwikkeling van nare luchtjes te voorkomen.

Toepassingsbereik

Verstopte afvoeren/aflopen zoals b.v. in het bad, douche, wasbakken etc.

Materiaalsamenstelling/technische gegevens

Hoogwaardige kunststof

Fiche technique

Adaptateur pour écoulement win-i

Nettoyer les écoulements bouchés sans chimie !

Propriétés du produit

Avec la fonction d'aspiration et de soufflage du win-i, l'Adaptateur pour écoulement permet de déboucher les écoulements légèrement bouchés, dans le respect de l'environnement et ce, sans utiliser de produit de nettoyage.

Conseils d'utilisation et d'entretien

Remplir le réservoir d'eau du win-i

Fixer l'Adaptateur pour écoulement sur le tuyau ou sur la point de gonflage Fixer le tuyau sur la sortie arrière du win-i et mettre l'Adaptateur pour écoulement sur l'écoulement à nettoyer. Une fois le win-i allumé, l'écoulement est « soufflé ».

Si vous souhaitez nettoyer le tuyau win-i après l'utilisation, lavez-le avec de l'eau chaude mélangée au proWIN PURE AIR (environ ½ bouchon doseur pour 1 litre d'eau) et suspendez-le pour le faire sécher.

Attention : Toujours couvrir le trop-plein d'écoulement de l'évier, etc. avec un chiffon pour éviter que l'eau ne gicle par là !

Important : pour éviter la formation d'odeurs, faire impérativement couler de l'eau dans l'écoulement, après le soufflage.

Astuce : Après le nettoyage du tuyau, mettre un de ses bouts dans la sortie avant comme lors de l'aspiration et l'autre bout, dans la sortie arrière. La circulation d'air permet un séchage du tuyau en 15-20 minutes environ.

Domaines d'utilisation

Tuyaux d'évacuation / écoulement bouchés (par ex. baignoire, douche, évier, etc.)

Matière / données techniques

Plastique de grande qualité

Datenblatt

win-i Abflussadapter

Verstopfte Abläufe ohne Chemie reinigen!

Produkteigenschaften

Der Abflussadapter bietet mit der Saug-/Blasfunktion des win-i die Möglichkeit, leichte Verstopfungen umweltschonend – ohne zusätzliche Reiniger - zu beseitigen

Anwendungs- und Pflegehinweise

Wasserbehälter des win-i befüllen. Den Abflussadapter auf den Schlauch oder auf die Aufblaspitze aufstecken. Den Schlauch an die hintere Abluftdüse des win-i stecken und den Abflussadapter auf den zu reinigenden Abfluss setzen. Durch einschalten des win-i wird der Abfluss nun „durchgepusht“.

Wenn Sie den Schlauch danach reinigen möchten, win-i Schlauch nach dem Gebrauch mit warmem, mit proWIN PURE AIR oder AIR versetztem Wasser (ca. ½ Dosierkappe pro 1 Liter Wasser) durchspülen und hängend trocknen lassen.

Bitte beachten: Immer den Überlauf am Waschbecken etc. mit einem Tuch abdecken, da hier sonst Wasser rausspritzen kann!

Wichtig: Um eine Geruchsbildung zu vermeiden, unbedingt nach dem Freiblasen Wasser in den Abfluss laufen lassen

Tipp: Nach dem Reinigungsvorgang des Schlauches, diesen in den vorderen Anschluss des win-i (wie beim Saugen) anschließen und das andere Ende in die hintere Abluftdüse stecken. Durch diesen Luftkreislauf wird der Schlauch in ca. 15-20 Minuten getrocknet.

Anwendungsbereiche

Verstopfte Abflüsse/Abläufe, wie z.B. Badewanne, Dusche, Waschbecken etc.

Materialbeschaffenheit/Technische Daten

Hochwertiger Kunststoff