

Rubson®

FICHE DU PRODUIT Absorbeur d'humidité AERO 360°

- **Système optimal**
- **Circulation de l'air à 360°**
- **Jusqu'à 40% d'efficacité en plus**
- **Apruvé par AFPRAL***
- **Système de recharge unique avec AEROTABS**



Cristaux hygroscopiques spéciaux pour absorber l'excès d'humidité et les mauvaises odeurs dans l'air.

APPLICATIONS

Le nouveau système AERO 360° est basé sur un principe physique simple : plus la surface d'échange entre la recharge et l'air est grande, plus le pouvoir d'absorption de la Tab est élevé. Le dispositif aérodynamique de l'appareil et le tunnel d'air à 360° permettent une circulation optimale autour et à travers de la Tab suspendue. Grâce à son côté ondulé et son centre évidé, on obtient des performances améliorées.

Conseillé pour des pièces humides (comme e.a. salle de bains, cuisine, buanderie), des pièces de rangement (comme e.a. cave, garage, cave à vin, sous-sol, remise, atelier), et pièces à vivre (comme e.a. salon, chambre).

Convient également e.a. pour les résidences secondaires, caravanes, camping-cars, bateaux.

PROPRIETES

Prêt à l'emploi

Absorption immédiate

Stabilise le degré hygrométrique de l'air en fonction de la température (60% d'humidité relative de l'air ambiant)

Ne consomme pas de source d'énergie (sans courant, ni piles)

Transforme progressivement l'humidité excessive absorbée en saumure liquide sans dégager de vapeur nocive ou toxique.

Cette solution saline peut servir comme désherbant ou en hiver pour faire fondre le verglas par ex. sur le trottoir.

DONNEES TECHNIQUES

Contient des sels hygroscopiques.

Les cristaux actifs absorbent l'excès d'humidité contenu dans la pièce. Lorsque les cristaux sont saturés d'humidité, ils fondent lentement et se transforment en saumure qui s'écoule dans le bac-réservoir.

MODE D'EMPLOI

Préparation

Placer un ou plusieurs absorbeurs d'humidité Rubson en fonction de la grandeur de la pièce. Choisir l'endroit approprié pour mettre l'absorbeur. Ne placer aucun absorbeur d'humidité près d'une source de chaleur (chauffage, cheminée, soleil, etc.)

Il est également conseillé de placer l'appareil hors de la portée des enfants et des animaux domestiques.

Rubson, bienvenue dans une maison saine !

Mise en œuvre

Ouvrir 1 ou 2 recharges Aerotab.

Presser le bouton sur le haut de l'appareil pour l'ouvrir.

Placer la Tab sur l'axe de l'appareil, face bleue vers le bas, puis refermer l'appareil.

L'Absorbeur d'humidité Rubson est prêt à fonctionner.

Lorsque la recharge est complètement dissoute, vider le réservoir dans la toilette ou le lavabo.

Placer une nouvelle recharge. Se laver les mains.

Nettoyer les outils & taches

Laver l'appareil avec de l'eau chaude et un détergent.

Ne pas mettre les cristaux actifs et la solution saline en contact avec des métaux oxydables, du cuir, textile, bois, cuivre. En cas de taches, nettoyer immédiatement avec de l'eau tiède et ammoniaque et rincer.

CONDITIONNEMENTAppareils:

- Appareil à recharge + 1 AeroTAB 450 g Neutre
- Appareil à recharge + 2 AeroTABs 450 g Neutre

Recharges:

- Recharges 2 AeroTABs 450 g Neutre
- Recharges 4 AeroTABs 450 g Neutre
- Recharges 6 AeroTABs 450 g Neutre
- Recharges 4 AeroTABs 450 g Lavande

STOCKAGE

1 an minimum dans son emballage d'origine fermé.

CONSEILS

Comment déterminer si un mur est humide à cause d'une condensation ou d'infiltrations d'eau ? Sécher une petite partie du mur où il y a un problème (par ex. avec un sèche-cheveux). Coller du papier aluminium avec un ruban adhésif double face de sorte qu'il n'y ait plus d'air qui puisse passer entre le papier et le mur. Attendre jusqu'à ce que le mur soit à nouveau humide et vérifier s'il y a de l'humidité en dessous du papier. S'il n'y a aucune trace d'humidité, il s'agit probablement de condensation. Dans le cas contraire, des infiltrations ou remontées capillaires sont à l'origine du problème.

PARTICULARITES**Consignes de sécurité**

Placer l'appareil hors de la portée des enfants et des animaux domestiques.



FICHE DU PRODUIT Absorbeur d'humidité AERO 360°

Ne pas vider le réservoir près des plantes (au jardin), ni dans une toilette chimique ou fosse sceptique.

*** AFPRAL**

(Association Française pour la Prévention des Allergies)

AFPRAL est membre de EFA (European Federation of Allergy and Airway Diseases Patients Association)

Après une étude effectuée sur un certain nombre de familles allergiques en France, AFPRAL a recommandé l'utilisation de Rubson Absorbeur d'humidité comme produit spécial pour réduire efficacement le surplus d'humidité , qui est notamment responsable de développement des allergies et des acariens. 87% des personnes allergiques remarquent une amélioration significative : sensation de bien-être et réduction de problèmes respiratoires.

Rubson, bienvenue dans une maison saine !