

# Rubson

Absorbeur d'humidité 20m<sup>2</sup>  
AERO 360°



## DESCRIPTIF

Le système d'absorbeur d'humidité AERO PURE 360° de RUBSON est composé d'un appareil aérodynamique et d'une recharge tab ultra-absorbante.

Cette nouvelle technologie permet une circulation de l'air à 360°, autour et au travers de la recharge, pour une lutte contre l'humidité 40% plus efficace.

Facile à utiliser, l'AERO 360° est équipé d'un système anti-renversement ainsi que d'un système de rechargement optimisé et exclusivement adapté à la tab AERO PURE 360°, pour une efficacité renforcée.

Grâce à une surface de contact plus importante avec l'air, la nouvelle tab lutte de manière plus efficace et plus rapide contre l'humidité et les mauvaises odeurs par rapport aux tabs classiques. Elle contribue à assainir l'air sans générer de problèmes d'allergies (recommandée par l'AFPRAL).

## PROPRIÉTÉS

- **EFFICACITÉ AMÉLIORÉE:** la nouvelle recharge Rubson absorbe l'excès d'humidité dans l'air et le réduit instantanément en liquide. Jusqu'à 40% d'eau absorbée en plus. Apparition de la première goutte d'eau dans les 12H.
- **NEUTRALISATION DES MAUVAISES ODEURS :** la technologie anti-odeur brevetée réduit jusqu'à 70% des mauvaises odeurs sans les masquer (scientifiquement prouvé). Elle permet une réduction durable des mauvaises odeurs grâce à son agent anti-odeur encapsulé dans la tab qui se diffuse progressivement durant toute la durée de vie de cette tab.
- **RECOMMANDÉ PAR L'AFPRAL** (Association Française pour la Prévention des Allergies) : en réduisant l'humidité, l'absorbeur d'humidité Rubson aide à prévenir le développement des moisissures et acariens, sources d'allergies : rhinite allergique, asthme, eczéma... Suite à un test réalisé auprès de 23 familles en 2007, 87% d'entre elles ont déclaré constater une amélioration de leur état allergique en présence d'un absorbeur.
- **PRATICITÉ AMÉLIORÉE :** Chargement simple et innovant. Chargement simple et innovant. Fonte totale de la tab qui ne laisse aucune trace dans l'appareil.
- **HAUTE SECURITÉ :** Protection anti-renversement. Les clips de sécurité empêchent l'ouverture inopinée de l'appareil.
- **ASPECT ESTHÉTIQUE :** Design esthétique et innovant.

## DESTINATIONS

Le nouvel absorbeur Rubson est adapté à toutes les pièces de la maison : salle à manger, salon, chambre à coucher, bibliothèque, bureau ...

## MISE EN PLACE

1. Ouvrir le sachet de la nouvelle Tab Rubson
2. Positionner la recharge sur le système de suspension de votre appareil. L'appareil est prêt à fonctionner.
3. Lorsque la recharge est **totale**ment dissoute, vider l'eau du bac dans vos sanitaires. S'il reste un résidu de la recharge dans l'appareil, le rincer à l'eau.

## BÉNÉFICES CONSOMMATEURS

L'absorbeur d'humidité AERO 360° permet de réguler le taux d'humidité de votre intérieur. Avec ses recharges ultra absorbantes, AERO 360° a des effets bénéfiques sur :

- **vos**tre santé : AERO 360° prévient des allergies (développement des acariens), des rhumatismes et des problèmes articulaires, de la sensation de froid et d'air trop humide
- **vos**tre patrimoine : AERO 360° lutte contre le développement des traces d'humidité, le papier peint décollé, la peinture cloquée,...
- **vos**tre confort : AERO 360° évite la condensation et les mauvaises odeurs dans votre intérieur (linge,...)
- Longue durée : 2 à 3 mois (selon le taux d'humidité de votre intérieur)
- Ne consomme aucune énergie

## CONSOMMATION

Efficace environ 2 à 3 mois dans une pièce de 20m<sup>2</sup> (selon l'humidité ambiante)

Date limite d'utilisation : 24 mois

## CONSERVATION DE LA RECHARGE

Recharge à conserver dans son sachet protecteur en plastique.

A conserver hors de la portée des enfants.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

**Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymdsds.henkel.com>**



Ce produit est classé dangereux. Vous devez vous référer à la fiche de données de sécurité avant toute utilisation. Ce produit est réservé aux professionnels. Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé. Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France notamment en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale. La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire.

### Élimination des déchets :

Restes de produit durcis = ordures ménagères ou équivalent. Restes de produit non durcis = élimination spéciale / déchetterie locale. Code d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) : 080409.

Mise à jour de la fiche technique : >Février 2015



**HENKEL France**  
**SERVICE TECHNIQUE**

161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt

**Tél : 01 46 84 97 87**

[www.rubson.com](http://www.rubson.com)



**Henkel** Qualité Professionnelle

**Rubson**