

# Rubson

## Recharge Tab Basic



### DESCRIPTIF

La nouvelle recharge Tab Basic convient pour tous les appareils de la gamme Basic et Stop Humidité de 20 m<sup>2</sup> et 40 m<sup>2</sup>.

Elle réduit fortement les mauvaises odeurs et lutte efficacement contre l'humidité.

### PROPRIETES

- **Anti-humidité** : les cristaux actifs absorbent l'excès d'humidité dans l'air et la réduisent immédiatement en liquide.
- **Anti-odeur** : 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'AFRPRAL** (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.
- Recharges universelles

### DESTINATIONS

L'absorbeur Basic 20m<sup>2</sup> de 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 Tab Basic
2. Positionner la recharge Tab Basic sur la grille-support de votre appareil. L'appareil est prêt à fonctionner.
3. Lorsque la recharge est épuisée, totalement dissoute, vider l'eau du bac dans vos sanitaires.  
S'il reste un résidu de Tab Basic dans l'appareil, le rincer à l'eau.

### BENEFICES CONSOMMATEURS

- Assainit l'air des pièces
- Evite le décollement du papier peint, les moisissures (sur les murs, tapisseries...), les odeurs de moisi, la condensation
- Recharges ultra-absorbantes
- Lutte efficacement contre les mauvaises odeurs
- Longue durée : 2 à 3 mois
- Stabilise le degré hygrométrique de l'air
- Ne consomme aucune énergie

**CONSOMMATION**

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

**CONSERVATION DE LA RECHARGE**

Recharge à conserver dans son sachet protecteur en plastique.

A conserver hors de la portée des enfants.

**PRECAUTIONS D'EMPLOI**

**Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels  
au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymsds.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 : juillet 2010

---

**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)

**Qualité Professionnelle**