

RUBSON Classic Recharge Sac Neutre

Recharge Classic - Sac Neutre x3, x6

DESTINATIONS

La recharge pour Absorbent d'Humidité Classic est un produit constitué de cristaux hygroscopiques à base de chlorure de calcium.

L'absorbent d'humidité Classic peut être utilisé partout dans la maison (séjour, salle à manger, chambre, salle de bain, cuisine ...) aussi bien par terre que sur un meuble, une étagère ...



BÉNÉFICES

- **Recharges pour déshumidificateur**, recharges en sac pour absorbent d'humidité, recharge en sachet déshumidificateur
 - **Recharges en sac pour absorbent d'humidité** - stabilise le degré hygrométrique de l'air, c'est-à-dire le taux d'humidité de l'air
 - **Chaque recharge est protégée par un sachet en « non-tissé »** qui évite tout contact direct entre la peau et les cristaux et qui empêche toute déperdition de manière
-
- **Lutte contre l'humidité** - Permet d'assainir l'air en luttant contre l'humidité et ses conséquences (développement de moisissures, acariens, peintures et papiers)
 - **Polyvalent** - Idéal pour toutes pièces allant jusqu'à 40m² (séjour, salle à manger, chambre, cave, garage...) aussi bien par terre que sur un meuble, une étagère...
 - Recharges compatibles avec tous les absorbeurs acceptant les recharges **en sac de 1 kg**
 - Diminue les effets de la condensation et évite l'odeur de moisi
 - **Absorbe jusqu'à 3L d'eau***
 - **Ne consomme aucune énergie**

CARACTERISTIQUES

Couleur	Blanc
Informations Technique	Fonctionne sans électricité
Durée d'utilisation	Jusqu'à 2 mois d'efficacité dans un espace de 80 m3 soit 302 m2 environ
Stockage	1 an maximum dans son sachet hermétique fermé et non endommagé. A conserver hors de portée des enfants
Marquage CE	Info sur le marquage
Conditionnement	Emballage carton 100% recyclable

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022



MISE EN OEUVRE

- Prendre une recharge.
- Retirer le sac en plastique en découpant suivant les pointillés.
- Poser la recharge à plat sur la grille-support. Encastrer le couvercle de sécurité au-dessus du bac. L'appareil est prêt à fonctionner. Se laver les mains après manipulation du produit.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

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 pour toute utilisation du produit non conformes aux recommandations visées dans le présent document et/ou 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

* Recharge brevetée à la forme ondulée et évidée en son centre pour une plus grande surface de contact avec l'air et une technologie anti-odeur brevetée ** Suivant le taux d'humidité, la température ambiante et l'appareil AERO utilisé.

HENKEL France

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)
