

RUBSON Aero 360° Recharge

Source De Fraîcheur

Recharge Source de Fraîcheur x4

DESTINATIONS

- Les recharges sont compatibles avec la plupart des absorbeurs d'humidité ≥ 450 grammes.

BÉNÉFICES

- **Contrôle de l'humidité & des odeurs :** L'absorbant d'odeurs AERO 360° et ses recharges sont idéaux pour absorber l'excès l'humidité et neutraliser les mauvaises odeurs.
- **Parfum agréable :** Agit comme destructeur d'odeurs mais diffuse aussi un parfum vif aux notes vertes et florales. Formule enrichie en huiles essentielles.
- **Longue durée :** Une seule recharge Rubson est idéale pour les pièces jusqu'à 20 m² et dure jusqu'à 3 mois tout en diffusant un parfum vert et floral.
- **Utilisation universelle :** La recharge déshumidificateur Rubson AERO 360° s'adapte facilement à presque tous les absorbeurs d'humidité rechargeables de 450 g et plus.
- **Contenu de l'emballage :** Rubson AERO 360° Nature Experience, Recharges Tabs parfum source de fraîcheur, recharges parfumées ultra-absorbantes, compatibles avec purificateur d'air avec recharges ≥ 450 g, lot de 4 recharges.



CARACTERISTIQUES

Parfum	Source de fraîcheur
Informations Technique	Fonctionne sans électricité
Durée d'utilisation	Jusqu'à 2 mois d'efficacité dans une pièce très humides de 10 m
Stockage	Recharge à conserver dans son sachet protecteur A conserver hors de portée des enfants
Marquage CE	Info sur le marquage

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022



Expert de l'étanchéité depuis 1957

MISE EN OEUVRE

- Ouvrir le sachet de la Tab Rubson
- Positionner la recharge face bleue vers le bas sur le système de suspension de votre appareil. L'appareil est prêt à fonctionner.
- Lorsque la recharge est totalement 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.

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)

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022