

RUBSON Aero 360° Compact 20m²

Absorbeur d'humidité

DESTINATIONS

- L'absorbeur **Rubson AERO 360° Compact** est adapté à toutes les pièces de la maison : salle à manger, salon, chambre à coucher, bibliothèque, bureau ...
- Il est prévu pour les pièces de taille d'environ 20m².



BÉNÉFICES

- **Un format compact** : Ce design discret et compact est idéal pour toutes vos pièces d'environ 20m². Il se fondera parfaitement dans tous les espaces.
 - **Technologie 2 en 1** : Recharge brevetée* avec une double action anti-humidité et anti-odeur grâce à la technologie anti-odeur à l'intérieur de la recharge. Les mauvaises odeurs sont capturées et neutralisées via une réaction chimique.
 - **Contenu de l'emballage** : Rubson AERO 360° Compact Absorbeur d'Humidité, Absorbeur d'odeur réduisant l'excès d'humidité et prévenant moisissures et mauvaises odeurs, 1 appareil + 1 recharge Tab de 450 g.
-
- **Ultra-performant** : Sa conception particulière crée un flux d'air à 360° autour de la tabs, favorisant son efficacité. Les Tabs sont faites de cristaux absorbants et d'agents anti-odeurs.
 - **Sûr - Cet assainisseur d'air est sécurisé** : il dispose d'un système anti-renversement permettant que l'eau ne s'écoule pas en cas de chute et fonctionne instantanément et silencieusement, sans électricité.
 - **Facile à utiliser** : Ce neutraliseur d'odeur dispose d'une ouverture par le haut pour remplacer la Tab facilement, d'un bec verseur et d'un indicateur de remplissage.

CARACTERISTIQUES

Couleur	Blanc
Informations Technique	Fonctionne sans électricité
Durée d'utilisation	Jusqu'à 3 mois d'efficacité dans une pièce de 20 m ²
Stockage	Recharge à conserver dans son sachet protecteur. A conserver hors de portée des enfants
Marquage CE	Info sur le marquage
Conditionnement	Emballage carton 100% recyclable. Une recharge incluse

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Juin 2024



Expert de l'étanchéité depuis 1957

MISE EN OEUVRE

- Pour le 1er usage, placer la partie supérieure de l'appareil sur le bac. Pour insérer la recharge, ouvrir l'appareil en pressant « open » sur les côtés de la partie supérieure et la retirer.
- Ouvrir le sachet de la nouvelle 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 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

HENKEL France

245, rue du Vieux Pont de Sèvres

92100 Boulogne-Billancourt

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

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Juin 2024