

Consommables > Peinture, lasure et vernis > Peinture et anti-rouille > Gamme Rust-Oleum



## RUS033 : AEROSOL RO FIN.BAR-B-Q-NOIR 7778 500ML RESISTANCE 750°C



Réf. : RUS033

Page catalogue : [1243](#)



Applications : moteurs (l'injecteur par exemple), lances à air chaud, canalisations à vapeur, chaudières, calandres, radiateurs, ventilateurs, barbecues et poêles...

**Aérosol de 500 ml :** Noir

Réf. Four. 7778

Code EAN 8715743006203

Conditionnement : 1

Suremballage : 12

### MESSAGES D'AVERTISSEMENT

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  
Tenir hors de portée des enfants.  
Lire l'étiquette avant utilisation.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. **Ne pas fumer.**  
Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/ aérosols.  
Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.  
Ne pas perforez, ni brûler, même après usage.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:** Laver abondamment à l'eau/...  
**EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:** rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  
Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

Éliminer le contenu et le récipient conformément à toutes les réglementations locales, régionales, nationales et internationales.



Classe 2.1 : Gaz inflammables

N° ONU ou N° UN 1950

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

#### Gamme Rust-Oleum

#### Classification et étiquetage des dangers AEROSOLS (Phrases H) :

H222 Aérosols extrêmement inflammable | H229 Récipient sous pressions : peut éclater sous l'effet de la chaleur

**Classification et étiquetage des dangers CORROSION/IRRITATION CUTANÉE :**

H315 Provoque une irritation cutanée

**Classification et étiquetage des dangers LESIONS/IRRITATIONS OCCULAIRES :**

H319 Provoque une sévère irritation des yeux

**Classification et étiquetage des dangers TOXIQUES POUR LES ORGANES :**

H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée

**Point d'éclair :** -40°C

**QL :** 1 L

**Code tunnel :** D

**Mention d'avert. dangers physico-chimiques\_2 :**

DANGER

RUS033

**AUTRES PHOTOS DU PRODUIT**

