

EMBALLAGE

1 Litre
5 Litres

**MODE D'EMPLOI**

- **Aspect** : liquide limpide
- **Densité** : environ 1.25
- **Teneur en acide sulfurique** : 28%
- **PH** : 2.76

STOCKAGE

Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit sec, loin du gel et de la chaleur

SUPER ROBOT

ACIDE SULFURIQUE 28°

MAINTENIR VOTRE BATTERIE A SA CHARGE OPTIMALE

DESCRIPTION

Les batteries au plomb utilisent une réaction chimique avec de l'acide sulfurique pour accumuler et restituer l'énergie. Les batteries doivent donc être remplies d'acide pour fonctionner SUPER ROBOT acide spécial pour batterie permet de maintenir la batterie à charge optimale durant toute sa vie fonctionnelle.

MODE D'EMPLOI

Pour assurer la longévité et la performance, il est cependant préférable de soumettre la batterie à une charge lente.

1. Ouvrez les bouchons de la batterie, et verser délicatement l'acide. Attention à bien vous protéger les mains et les yeux, car les projections d'acide sont très dangereuses. Utilisez de préférence des vêtements usagés...
2. Laisser la batterie se reposer environ une heure avant de la mettre en charge. Si le niveau de l'électrolyte a baissé, refaire le niveau.
3. Si besoin, remettre la batterie en charge. La charge se fait toujours avec les bouchons de remplissage dévissés.
4. Enlever les prises, laver l'électrolyte qui aura pu couler sur la batterie, refermer les bouchons. La batterie est prête à servir.

PRODUIT DISTRIBUE PAR SARAPROC MAROC

DEPOT: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC

Tél.:/Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès

Tél : 05 35 96 04 59 **Fax**: 05 35 64 37 60



SITE WEB : www.saraprocmaroc.com

E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com