

PILES : Recommandations pour les utilisateurs

Définitions :

Pile : Le terme « pile » désigne dans ce document un dispositif électrochimique de stockage d'électricité non rechargeable.

Batterie : Le terme « batterie » désigne dans ce document un assemblage de piles.

Avis important :

- Ne pas exposer les piles à des températures élevées ⁽¹⁾,
- Ne pas jeter dans le feu,
- Ne pas charger, ni recharger les piles,
- N'utiliser que des piles compatibles avec les recommandations du fabricant,
- Ne pas mélanger de piles de fabrication, de capacité ou de type différent à l'intérieur de l'appareil,
- Ne pas mélanger de piles neuves et usagées dans l'appareil. Remplacer toutes les piles en même temps,
- Ne pas court-circuiter les piles,
- Ne pas faire subir de chocs mécanique, ni écraser les piles.

Entreposage :

- Stocker les piles dans un endroit sec, frais (De préférence à température régulée et à une température inférieure à 30°C) et ventilé,
- Éviter de stocker les piles à la lumière directe du soleil pendant de longues périodes,
- Conserver les piles dans leurs emballages d'origine pour limiter les risques de courts-circuits.

Manipulation :

- Conserver hors de portée des enfants,
- Ne pas ingérer. En cas d'ingestion consulter un médecin immédiatement,
- Mettre en service les piles selon les recommandations fournies par le fabricant de l'appareil,
- Respecter les polarités entre la pile ou les piles et l'appareil,
- Ne pas immerger dans un liquide conducteur, ni asperger de liquide conducteur, ni stériliser les piles. Les surfaces des piles sous boîtier plastique peuvent éventuellement être nettoyées et désinfectées par application d'un produit adapté, en respectant les précautions d'usages (Attention aux courts-circuits !),
- En cas de fuite d'un élément, prendre garde à ne pas laisser le liquide entrer en contact avec la peau ou les yeux. Si c'est le cas, laver la zone à grande eau pendant au moins 30 minutes et consulter un médecin,
- Ne pas démonter, ouvrir, perforer ou déchiqueter,
- Ne pas chauffer directement, souder ou jeter au feu. Ces utilisations inadéquates peuvent provoquer des fuites ou des jets d'électrolyte vaporisé ainsi qu'un incendie ou une explosion.

Elimination :

- Ne jamais jeter dans les déchets ménagers ni dans la nature,
- Ne pas incinérer (Risque d'explosion),
-  Toute pile doit être collectée en vue de son recyclage ou de sa destruction.
Le pictogramme de la poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'un tri,
- BATTERIES4PRO a mis en place un système de collecte sur site et de recyclage dans le cadre de son engagement dans le développement durable. Pour une mise au rebut en sécurité, protéger les piles usagées des courts-circuits en posant un adhésif isolant sur les bornes (+) et (-).

(1) Se référer à la fiche technique et de sécurité du fabricant (Disponible sur demande).