



Flameup l'huile pour Huile de Lampe d'intérieur Lanterne Torche 6 Litre

[Marque : Flameup](#)

4,2 [4,2 sur 5 étoiles](#) (54)

39,99 € **39,99€** 6,67€ € par l(6,67€ / l)

Les prix des articles vendus sur Amazon incluent la TVA. En fonction de votre adresse de livraison, la TVA peut varier au moment du paiement. Pour plus d'informations, Veuillez voir les [détails](#).

Vous faites des courses pour le travail ? Économisez 40% jusqu'à 100 € sur votre première commande Amazon Business. [Inscrivez-vous pour créer un compte professionnel gratuit.](#)

- **PLUS HAUTE QUALITÉ :** Cette huile pour lampe est extrêmement pure et peut être utilisée à la fois à l'intérieur, pour une lampe à pétrole ou une lampe à huile et à l'extérieur pour une torche de jardin, une lampe à huile, une lampe à pétrole ou une lanterne. Ce produit est 'MADE IN GERMANY'.
- **ATMOSPHERE :** Utilisez cette huile pour lampe pour créer la bonne atmosphère à tout moment, n'importe où. Alignez le chemin de vos invités avec des torches lors de la prochaine garden-party en été. Allumez votre lampe lors de votre prochain voyage en camping. Installez-vous confortablement dans la lumière naturelle d'une lampe à huile sur le canapé en hiver.
- **AVANTAGES :** Cette huile brûle sans odeur et sans résidu. Chaque bouteille est équipée d'une fermeture à l'épreuve des enfants. Cette huile à lampe est claire et liquide et peut donc être manipulée facilement.
- **REMARQUES IMPORTANTES :** Veuillez noter les informations de sécurité et de danger répertoriées dans le texte suivant ! Remplissez le réservoir de combustion d'huile jusqu'au repère indiqué et attendez que la mèche soit complètement imbibée. Vous pouvez ensuite allumer la lampe ou la torche. Ajustez maintenant la mèche pour éviter la formation de suie. Après utilisation, refermez hermétiquement le flacon et conservez-le dans un endroit inaccessible aux enfants.
- **INFORMATIONS PRODUIT :** Contenu de la livraison : 6 x 1 litre d'huile à lampe (bouteille)



https://www.amazon.fr/Flameup-Lampe-torche-neutre-claire/dp/B091DCZCF2/ref=sr_1_2_sspa?dib=eyJ2Ijo1MSJ9.nwoOZJDJ7S4fTvj12mDdb-b5x-VrPPVqS_D_FxX6WZi6_nL-dwi3AEdQMfUjAaQy3NyGFh9KDgdIQAE24dOzQwVj0GK44YRR7lceVjMxggPILXGAhNLxMjTeVLEqy9dhV9OBTShrud1XIZNvDVTipYr1utKxxJbNF9s0NhJolCSPu3PDV7pVGLDXZnGhFKdbz1CyzNxiKiCgp6QDvKDLfz7UC6ptaKY1EuwKt7Shqat_fOyq2mxwArhi8Lwzn8gUYMXtLiB6bNRBegnWAGI1AFO_gT0shH-Ks.o6_biXhSN4BvcG_sEdYTbzang6aFopYlu_l7WaadY&dib_tag=se&keywords=kerosene+liquide&qid=1759319302&sr=8-2-spons&sp_csd=d2lkZ2V0TmF1ZT1zcF9hdGY&psc=1

Toute forme de matière est énergie et rayonne de l'énergie