



ESSENCE DE PETROLE

Quels produits utiliser

Les hydrocarbures microbicides les plus adaptés semblent être ceux dont le point d'ébullition se situe entre 100 °C et 200 °C.

Outre une plage d'ébullition adaptée, un bon kérósène doit être pauvre en aromatiques. C'est ce que signifie « faible odeur ». Notez que le kérósène peut être vendu sous d'autres noms, tels que « pétrole naphta », « solvant hydrocarboné » et « térébenthine minérale ».

Voici quelques produits adaptés, exempts d'aromatiques :

Shell-Sol D40, dont la plage d'ébullition est comprise entre 145 °C et 210 °C,

SBP 100/140, dont la plage d'ébullition est plus basse.

White Spirit BP, à faible teneur en aromatiques, bout de 142 °C à 200 °C.

Spirdane D40, exempt d'aromatiques, dont la plage d'ébullition est comprise entre 156 °C et 198 °C,

Solane 100-155 et le **Solane 100-140** ont des plages d'ébullition plus basses.

Les plages d'ébullition indiquées sont des valeurs typiques, et non des valeurs réelles, et les fiches de données de sécurité (FDS) de ces produits peuvent différer légèrement.

Le solvant à point d'ébullition spécial SBP 100/140 est essentiellement celui recommandé par Paula Ganner.

Une variété appropriée de kérósène disponible en Australie est le kérósène à faible odeur Diggers [9], plus couramment vendu dans les quincailleries que dans les supermarchés. Le white spirit et la térébenthine minérale Diggers sont également disponibles sous forme de produits à faible odeur ayant la même composition chimique que le kérósène à faible odeur Diggers. Sa plage d'ébullition s'étend de 149 °C à 194 °C. Le fabricant, Recochem Inc., propose également du kérósène inodore, encore plus facile à prendre ; cependant, sa plage d'ébullition de 190 °C à 230 °C est plutôt élevée et n'est pas efficace pour purifier le sang, bien qu'elle puisse être efficace pour nettoyer le gros intestin.

Vitalundfitmit100, propose une essence de pétrole 100-140°C, pure qui correspond au produit recommandé par **Paula Ganner**.



Essence de pétrole (100-140°C, pure) 250 ml

- **Contenu** 250,00 ml
- **Fabricant** vitalundfitmit100 GmbH
- **Numéro d'article** 1120
- **PZN** 16009090
- **EAN** 4251097504810
- **Pays d'origine** DE
- Nettoyé, le plus pur
- Plage d'ébullition/plage de distillation : 100-140°C
- Embouteiller dans une bouteille en verre brun pharmaceutique
- **13,95 €**
- TVA incluse plus frais de port
- Prix de base : 55,80 € le litre



Fournisseur :

<https://www.vitalundfitmit100.de/petroleumbenzin-100-140-grad-250ml>