



BRULNET

FLUIDE NETTOYANT SOLVANTÉ SPECIAL BRÛLEURS à USAGES PROFESSIONNELS.



PROPRIETES :

BRULNET nettoie et dégraisse les carburateurs, brûleurs, systèmes de carburation encrassés dans les ateliers de chaufferie, dissout et détache rapidement les dépôts de gommes et de poussières, huiles et vernis, sans laisser de film gras et sèche totalement. Neutre, il ne provoque pas la corrosion des métaux ferreux usuels, alliages légers et ne contient pas de benzène (teneur résiduelle inférieure à 0.1%), toluène, xylène, n-hexane, solvants chlorés ou autres dérivés halogénés.

COMPOSITION :

Préparation à base d'une association d'hydrocarbures aliphatiques purifiés et de solvants polaires.

ETAT PHYSIQUE	Liquide
MASSE VOLUMIQUE	745 g/l +/- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	Neutre.
INFLAMMABILITE	Point d'éclair inférieur à 21 °c, Point d'ébullition supérieur à 35 °c. Classe A1
POUVOIR SOLVANT : IKB	230
TAUX D'EVAPORATION	680 (acétate de butyle = 100)
ODEUR	Faible de solvant
COULEUR	Incolore

MODE D'EMPLOI :

→ **IMPERATIF :**

Tout nettoyage d'entretien doit être réalisé sur matériel froid et totalement éteint, sans flamme, ni étincelles.

S'utilise toujours à l'état pur et à froid, en nettoyant au pinceau, au chiffon ou à l'aide d'un pulvérisateur manuel approprié.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :



DANGER

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H315 Provoque une irritation cutanée.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P210 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.

P233 Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P240 Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.

P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau.

P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P403 + P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

P501 Éliminer le contenu/récipient dans les déchets industriels spéciaux.

Utilisations réservées aux professionnels

Observer les précautions inhérentes aux nettoyants solvantés de classe de point d'éclair inférieure à 21°C, point d'ébullition supérieur à 35°C CLASSE A1.

Conserver hors de la portée des enfants.

Ne pas pulvériser en présence de flamme ou de matériaux incandescents.

Conserver hors de la portée des enfants et refermer l'emballage après chaque utilisation.

En cas de contact avec les yeux ou la peau laver immédiatement et abondamment 15 minutes à l'eau claire. Si irritation persiste 30 minutes après, consulter un spécialiste.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés