





Issue des technologies de pointe, les molécules XAD System sont un additif qui dope les propriétés de ce produit pour lui donner une efficacité maximum. (Autant préventive que curative).

Les molécules XAD System donnent aux solvants des tensions superficielles hors normes, ce qui permet à ce produit de pénétrer plus loin et plus vite.

Les molécules XAD System tiennent à très haute température, ce qui permet aux agents lubrifiants d'être actifs sur des assemblages soumis à des conditions thermiques et climatiques difficiles.

Les molécules XAD System ont des propriétés anti-oxydantes ce qui donne aux agents lubrifiants une durée de vie beaucoup plus longue.

confient : EC919-857-5 HYDROCARBURES C9-CII, N-ALCANES, ISOALCANES, CYCLIQUES (2% AROMATIQUES, BENZENESULFONIC ACID, DI-c10-18-ALKYL DERIVS, BARIUM SALTS, OVERBASED, Peut produire une reaction allergique

OVERDASED. Peu produire dire rediction direigique

DANGER: Aérocol extrémement informatible. Récipient sous pression : peut éclate sous l'effet de la chaleur. Peut provoquer somnolence ou vertiges. L'exposition repéte peut provoquer des sechement ou get ures de la peou, En cas de constitution à un constitution du manuré de la chaleur de la peut provoquer des sechements de la peut en cas de constitution à un certaints. Tent a l'ecart de la chaleur, des surfaces chaudes, des etincelles des flammes nues et de toute autre source d'informantion. Ne pas fumer. Ne pas vapories ur une famme nu eu ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas vaporier sur une famme nu eu ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, in brûler même après usage. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventille Proteger du rayonnement solaire. Ne pas exposer a une temperature superieure à 50°C/122°F. Eliminer le contenu/ recipient selon les arrêtés préfectoraux en vigueur.



