



RIASORB UV-622

Hindered Amine Light Stabilizers (HALS)

Description

RIASORB UV-622 は低塩基性の HALS で、紫外線による光劣化や長期の熱が引き起こす熱分解からポリマーを保護します。RIASORB UV-622 はポリマーとの相溶性が高く、耐揮散性、耐移行性、耐抽出性に優れ、加工時の熱安定性に優れます。RIASORB UV-622 は融点が低く、PP、PE、PS、不飽和ポリエステル、PMMA、PVC、エラストマーなどに使用されます。顔料との相互作用が少なく、フェノール系酸化防止剤、リン系酸化防止剤及び異なる分子量の HALS や紫外線吸収剤を組み合わせると併用し屋外用途で高い耐候性を示します。

Identifier

CAS #	65447-77-0
化学名	Butanedioic acid, dimethyl ester, polymer with 4-hydroxy-2, 2, 6, 6-tetramethyl-1-piperidineethanol

Chemical Information

形状	粉末
分子量	3100-4000
融点	50-70

Shelf Life

特別な説明書きがある場合を除いて、本製品は適切な保管条件下において製造後 24 か月間は使用可能です。

Handling Instructions

本製品は特殊な安全設備を必要としません。一般的な工業製品の保管方法を参照してください。適切な保護措置を取り、製品への長期接触は極力避けてください。製品は風通しの良い冷暗所に保管してください。その他、製品の取扱い及び毒性に関する情報は SDS を参照してください。

株式会社リャンロンジャパン

東京都荒川区西日暮里2-25-1 ステーションガーデンタワー812

TEL: 03-5615-5313

Email: rianlon-jp@rianlon.com