

过氧化环己酮是什么，有什么用途啊？过氧化环己酮的物化性质是什么，

英文别名 Cyclonox BT 50;cyclohexanone diperoxide;1-Hydroperoxycyclohexyl;CyclohexanonePerxide;1-(1-Hydroperoxy-cyclohexylperoxy)-cyclohexanol;Cyclohexone Peroxide;Peroxcyclohexanone;1-[(hydroperoxycyclohexyl)dioxy]cyclohex-anol;Luperox CH-S;1-hydroxycyclohexyl 1-hydroperoxycyclohexyl peroxide;CADOX HDP;1-hydroxy-1'-hydroperoxycyclohexyl peroxide;1-hydroperoxycyclohexyl 1-hydroxycyclohexyl peroxide;1-hydroxy-1'-hydroperoxydicyclohexyl peroxide;perhexap;Dicyclohexanone peroxide;

涂料颜色的环己酮是什么？

环己酮 (C₆H₁₀) 是一种脂环酮。无色，有香味的易燃液体，由环乙醇氧化制得。沸点150°C，可溶解纤维、过氯乙烯等树脂，同其它溶剂混合使用，可以改善涂膜的流平性，使涂膜光亮且可防止泛白；但因其挥发速度较慢、气味重而不宜多用。一般用作醋酸纤维、天然或合成树脂等的溶剂，以及合成锦纶66、锦纶6的原料。