

# **GLYDOL N 2002**

## 润湿/增塑剂

(h)

#### 化学成分:

基于十二烷基苯磺酸,单乙醇胺盐的制剂

特性:

外观: 褐色液体,不含水

溶解性: 与水混溶 密度(20°C): 约1.07 g/cm³

pH 值 (10 %): 约 9

黏度(20 °C): 约 1500 mPas

灼烧残余量: 约0.1%

## 储存期/包装:

储存恰当情况下,保存期至少12个月

包装为 30 公斤/桶, 135 公斤/桶, 1000 公斤/桶

### 应用:

GLYDOL N 2002 应用于含碳坯体的润湿。通常碳成分难润湿,用GLYDOL N 2002 能提高碳成分与坯体的结合性。

使用 GLYDOL N 2002 可减少高炉炮泥的碳含量,并保持其性能不变。

在挤出料和捣打料里使用GLYDOL N 2002 能提高坯料的可塑性,或保持相同可塑性的同时减少用水量。

GLYDOL N 2002 的润湿作用源于其表面活性,降低了混合水的表面张力。

GLYDOL N 2002 的添加量为坯料总量的0.1 - 1.0 %,取决于应用要求和坯料成份。

以上信息基于我们工厂和实验室的测试结果。实际应用中由于使用条件的改变,以上信息仅作为参考,我们不承担由此产生的任何责任。我们要求用户尊重第三方的权利。