TECHNICAL DATA SHEET

1. 製品名称 レオゲン

2. 製造元

会社名: 有限会社 協進商事住所: 〒241-0817

神奈川県横浜市旭区今宿 1丁目39番24号

TEL : 045 (954) 5811 FAX : 045 (954) 5812

- 3. 紹介 レオゲンをゴムに配合することにより多様な効果を発揮します!
- 4. 特徴
- ① シャッ解剤として素練りを容易にし、素練り時間を短縮します。
- ② スコーチ防止剤としてロール温度を下げ、混練中のスコーチ防止と貯蔵中のゴム生地のスコーチを防止します。
- ③ 収縮防止剤としてロールから分出し後の縮みや押出し後の収縮を最小限にとどめます。
- ④ 軟化剤としての働きが強力で、低硬度ゴムやスポンジに適しています。
- ⑤ ゴムの型流れが非常に良く、高温加硫成型やトランスファモールド、インジェクションモールド 押し出し製品に最適です。
- ⑥ 高温に於ける可塑性に優れ、製品の色ムラや内部に気泡が入ることもなく、明色製品や研磨を要する ロール等に最適です。
- ⑦ 多量に配合しても製品のジョイント不良や金属との接着等に影響しません。
- ⑧ 無機充填剤等の影響によるブルーム防止剤として明色製品に最適です。
- ⑨ 離型性を向上させ、複雑なモールドの離形を容易にします。
- ⑩ CR等塩素系ゴムに対して、金型防錆、金属への腐食、金型汚れ防止効果があります。
- 5. 用途

NR, IR, SBR, BR, NBR, CR, EPI, IIR、ハイパロン、ヒドリンゴム、ウレタン、 その他

- 6. 配合量 1~15部
- 7. 特性

組成: 高分子量の油溶性スルホン酸とパラフィン系オイル

形状 : 液状

色調: 透明な赤褐色比重: 0.82 ~ 0.85酸価: 8.0 ~ 8.2

8. 荷姿

15 k g s (石油缶)

※注意事項 御使用に際しては、必ず貴社にて事前にテストを行い、使用目的に適合するかご確認下さい。