



**RADIANT**  
**CHEMICALS**

Plot No - A 4, M.I.D.C, Kulgaon,  
Badlapur - E, Dist - Thane (421 503),  
State - Maharashtra, INDIA  
Ph : +91-251-2696 114.  
Fax : +91-251-2696 115.  
Email : rhinol@radiantchemicals.com  
Web : www.radiantchemicals.com

**«РИНАЛЮКС – G 101» (RHINALUX - G 101)**

(Смачивающий, диспергирующий, противоосаждающий, противозаводняющий, антивсплывающий агент, усилитель глянца)

RHINALUX - G 101 является многофункциональной добавкой к покрытию и настоятельно рекомендуется для диспергирования красок и чернил. RHINALUX - G 101 может использоваться для комбинированных пигментных систем, цементных красок и сухих темпер. Из-за своей исключительной смачивающей способности придает умеренные противоосаждающие свойства.

**Спецификации:**

Внешний вид:	Желтоватая жидкость
кислотное число :	5 макс.
pH:	6 - 7
Свойство :	Не ионный

RHINALUX - G 101 является отличным смачивающим и диспергирующим агентом. Обычно 0,25–0,8 % от массы пигмента достаточно для быстрой диспергируемости.

В составных системах, таких как серая краска (сажа, диоксид титана, желтая окись, синь), что обычно наблюдается при хранении, черные и синие красители всплывают вверх из-за разделения. Применение RHINALUX - G 101 значительно уменьшает эти проблемы. Благодаря своей суспендирующей способности он способен удерживать композитные пигменты без особого разделения. RHINALUX - G 101 также улучшает диспергирующую способность соевого лецитина. Комбинация 1 : 1 соевого лецитина and RHINALUX - G 101 дает хорошие результаты в композитных системах.

RHINALUX - G 101 может успешно использоваться в НЦ красках, эпоксидных красках, жидких чернилах и всех типах масляных красок.