

Aktivatoren:

Mit EPDM-Kautschuk gebundene Granulate:

| Bezeichnung | Wirkstoff | % | Beschreibung/Anwendung |
|-------------------------------|-----------------|----|--|
| Granchem ZnO/EG-80 | Zinc oxide | 80 | Anwendbar in der Gummiindustrie. Es ist zur Kautschukmischungen zugesetzt wird, um die Beschleuniger der Schwefelvulkanisation zu aktivieren. |
| Granchem MgO/EG-50 | Magnesium oxide | 50 | Anwendbar in der Gummiindustrie. Es ist zur Kautschukmischungen zugesetzt wird, um die Beschleuniger der Schwefelvulkanisation zu aktivieren. |

Mit Wachs gebundene Granulate:

| Bezeichnung | Wirkstoff | % | Beschreibung/Anwendung |
|-------------------------------|------------|----|--|
| Granchem ZnO/WG-80 | Zinc oxide | 80 | Anwendbar in der Gummiindustrie. Es ist zur Kautschukmischungen zugesetzt wird, um die Beschleuniger der Schwefelvulkanisation zu aktivieren. |