

## PRODUKTDATENBLATT

<b>Produktname</b>	<b>Delta gran PVI 80 GE DAX</b>
<b>Beschreibung</b>	Vulkanisationsverzögerer auf Basis N-(Cyclohexylthio) phtalimid, als Trägerpolymer dient ein EPDM/SBR-Ver-schnitt.  Die DAX-Variante ist ein härteres Granulat und daher besonders für den Einsatz in automatischen Dosier-anlagen geeignet.
<b>Lieferform</b>	Farbneutrales Granulat
<b>Verpackung</b>	Kartons à 20 kg verpackt auf Paletten à 720 kg

<b>Prüfung</b>	<b>Einheiten</b>	<b>Min. - Max. - Werte</b>
<b>Wirkstoffgehalt</b>	%	78 - 82
<b>Elastomerbinder/ Dispergatoren</b>	%	20
<b>Dichte</b>	g/cm <sup>3</sup>	1,07 - 1,13
<b>Partikelgröße</b>	µm	≤ 140
<b>Viskosität (°ML 1+4 80 °C)</b>	°ML	≤ 50

Bei den in unserem Produktdatenblatt angegebenen Werten handelt es sich um Durchschnittswerte ohne  
Rechtsverbindlichkeit!