

# ORALITE® 5931

## Prismatic Construction Grade

### Caracterizare în conformitate cu Regulamentul REACH

Produsul este un articol în sensul Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) Articolul 3.

### Identificarea riscurilor

Acest produs nu este o substanță periculoasă sau un amestec periculos în conformitate cu Regulamentul german "Gefahrstoffverordnung" sau cu Regulamentul european (CE) nr. 1272/2008 (Regulamentul CLP) sau cu Sistemul global armonizat de clasificare și etichetare a substanțelor chimice (GHS). Nu se așteaptă niciun pericol, dacă materialul este utilizat așa cum este descris în fișa tehnică și în instrucțiunile de prelucrare și manipulare respective. Atunci când sunt utilizate conform destinației, produsele noastre nu eliberează nicio substanță în mod așteptat sau intenționat.<sup>1</sup>

### SVHC (substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită) / REACH (Regulamentul privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice)

Pe baza declarațiilor furnizorului nostru, putem confirma că acest produs nu conține nicio substanță într-o concentrație mai mare de 0,1 % în greutate, dintre cele enumerate în Lista substanțelor candidate care prezintă motive de îngrijorare deosebită (SVHC) publicată de Agenția Europeană pentru Produse Chimice (ECHA) (<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>, actualizată ultima dată la 14/06/2023) și nici substanțe enumerate în anexa XIV la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006..

### RoHS (Directiva pentru restricționarea folosirii substanțelor periculoase)

Produsul nu conține nicio substanță într-o concentrație mai mare decât concentrațiile maxime permise definite în anexa 2 la Directiva 2011/65/UE ("RoHS 3", modificată ultima dată prin (UE) 2021/1980).

### ODS (Substanțe care diminuează stratul de ozon)

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1005/2009, produsul nu conține substanțele enumerate în acesta, care diminuează stratul de ozon.

### Material de ambalare

Materialele de ambalare utilizate de ORAFOL pentru ambalarea produselor sale îndeplinesc cerințele Regulamentului 94/62/CE și ale Regulamentului german privind prevenirea și reciclarea deșeurilor de ambalaje (VerpackV).

### Eliminarea deșeurilor

În Germania și în UE produsul poate fi eliminat ca deșeu industrial de tip menajer (număr de cod de deșeu UE 20 03 01), dacă nu există alte reguli locale sau regionale de eliminare. În caz contrar, trebuie respectate reglementările de eliminare din fiecare țară. Vă rugăm să întrebați compania locală de eliminare a deșeurilor, dacă hârtia siliconată de degajare poate fi utilizată pentru reciclarea hârtiei. În cazul eliminării unor cantități mai mari de PVC, vă rugăm să verificați posibilitățile de reciclare a PVC-ului în țara dumneavoastră. Reciclarea termică a PVC-ului este permisă numai în instalații de incinerare desemnate, cu un sistem adecvat de curățare a gazelor de ardere. Eliminarea PVC-ului în depozitele de deșeuri este interzisă în mai multe țări din UE și ar trebui evitată în orice altă țară.

### Bazele Evaluării

Baza de evaluare pentru declarațiile referitoare la componente din prezentul document o constituie componentele și aditivii care sunt utilizați în formularea produsului. Aceste declarații se referă la starea actuală a produsului în momentul în care acesta părăsește unitatea de producție a ORAFOL Europe GmbH din Oranienburg.

Aceste informații se bazează pe cunoștințele noastre actuale și pe experiența noastră practică. Nu se poate exclude faptul că în materiale sunt incluse urme minore din cauza contaminării unor singure componente ale materiei prime, care nu pot fi evitate din punct de vedere tehnic. Nu se efectuează analize de rutină ale produselor noastre cu privire la conținutul unor astfel de substanțe. Pentru factorii care sunt în afara cunoștințelor și controlului nostru nu se poate accepta nicio garanție și răspundere. Este responsabilitatea utilizatorului să evalueze utilizările și aplicațiile produselor sale și să asigure conformitatea cu toate legile și reglementările aplicabile.

<sup>1</sup> Fișa tehnică și instrucțiunile de prelucrare și manipulare pentru acest produs pot fi descărcate de la adresa [www.orafol.com](http://www.orafol.com).

*\*\*\*Sfârșitul traducerii\*\*\**

*Subsemnata Odor Teodora Lavinia, traducător și interpret autorizat pentru limbile engleză și spaniolă, în temeiul Autorizației nr 37509/2015 eliberată de Ministerul Justiției din România, certific exactitatea traducerii efectuate din limba engleză în limba română, faptul că textul prezentat a fost tradus complet, fără omisiuni, și faptul că, prin traducere, nu i-au fost denaturate conținutul sau sensul.*

Traducator autorizat  
ODOR TEODORA LAVINIA

