

### **OQ Chemicals spendet weiteres Propanol an Apotheken und unterstützt Mitarbeiter bei der Herstellung von Schutzvisieren**

**Oberhausen, 26. Mai 2020 – OQ Chemicals hat 38 Kanister Propanol an zehn Apotheken in Oberhausen verteilt. Unterstützung gab es durch die Berufsfeuerwehr Oberhausen, die bei der Verteilung half. Das Propanol können die Apotheken zur Herstellung von Desinfektionsmitteln nutzen. Einen Mitarbeiter hat OQ Chemicals darüber hinaus bei der Herstellung von Schutzvisieren unterstützt.**

Ende März hatte OQ Chemicals bereits 3.000 Liter n-Propanol als Soforthilfe für Großapotheken zur Verfügung gestellt. Diese konnten daraus Desinfektionsmittel herstellen und damit Arztpraxen oder Seniorenheime beliefern.

„Wir haben in den vergangenen Wochen entschieden, auch kleinere Gebinde zu verteilen. In unserer ersten Welle konnten wir Apotheken beliefern, die auch in der Lage waren, mit einem 220 Liter-Fass umgehen zu können. Mit den kleineren Gebinden konnten wir nun mehr Apotheken beliefern“, sagt Dr. Jens Klabunde, Organisator der Aktion, und ergänzt: „Unser niederländischer Partner Vendrig hat uns sehr unkompliziert bei der Befüllung der Gebinde geholfen und die Berufsfeuerwehr Oberhausen bei der Verteilung im Stadtgebiet. Eine sehr schöne, gemeinschaftliche Aktion.“

Weitere Unterstützung in Zeiten der Pandemie ließ OQ Chemicals einem Mitarbeiter zukommen. IT-Experte Volker Heim und dessen Sohn Stefan Hilbrich stellten ehrenamtlich im 3D-Drucker Gesichtsschutz-Visiere her, die in den vergangenen Wochen unter dem Motto „Helft den Helfenden“ an das Vincenzhaus, das Deutsche Rotes Kreuz, das Friedensdorf, die Tafel Oberhausen und weitere Einrichtungen verteilt wurden. OQ Chemicals stellte Volker Heim die Ressourcen zum Erwerb der Ausgangsmaterialien für die Herstellung von rund 150 Visieren zur Verfügung. „Ein schönes Beispiel für schnelle, unkomplizierte Unterstützung durch den Arbeitgeber“, so Volker Heim.



Bildunterschrift: Freute sich über 10 Visiere: Claudia Peppmüller vom Friedensdorf bei der Übergabe durch OQ-Mitarbeiter Volker Heim und Sohn Stefan Hilbrich.



## Presseinformation

### Über OQ Chemicals

OQ Chemicals, vormals Oxea, ist ein weltweiter Hersteller von Oxo-Intermediaten und Oxo-Derivaten wie Alkohole, Polyole, Carbonsäuren, Spezialester und Amine. Diese werden zur Herstellung von hochwertigen Beschichtungen, Schmierstoffen, kosmetischen und pharmazeutischen Produkten, Aroma- und Duftstoffen, Druckfarben sowie Kunststoffen verwendet. OQ Chemicals ist Teil von OQ, einem integrierten Energieunternehmen, das Nachhaltigkeit und Business Excellence liefert. OQ deckt die gesamte Wertschöpfungskette von der Exploration und Produktion bis hin zur Vermarktung und zum Vertrieb seiner Produkte ab. Weitere Informationen sind unter [chemicals.oq.com](https://chemicals.oq.com) verfügbar.

### Pressekontakt

OQ Chemicals GmbH, Rheinpromenade 4a, 40789 Monheim am Rhein  
Thorsten Ostermann, Communications and Press Relations  
Tel.: +49 (0)2173 9993-3009, [sc.communications@oq.com](mailto:sc.communications@oq.com)