

Presseinformation

OQ Chemicals spendet Desinfektionsmittel an Schulen

Oberhausen, 16. März 2021 Das global tätige Chemieunternehmen OQ Chemicals packt mit an: Zum Start des Wechselunterrichts unterstützt es weiterführende Schulen in Oberhausen und Duisburg mit Hand-Desinfektionsmitteln.

Um die Übergabe kontaktarm zu gestalten, haben zwei Mitarbeiter von OQ Chemicals drei Schulen angefahren und die Einheiten übergeben. Der Fokus dieser Aktion lag auf weiterführenden Schulen im Umfeld des Oberhausener OQ Werk Ruhrchemie.

"Auch wir als OQ Chemicals haben Strategien entwickelt, um mit der Pandemie bestmöglich umzugehen. Diese Erfahrungen teilen wir gern auch in der Praxis mit unseren nächsten Nachbarn. Die Einhaltung von Hygienemaßnahmen ist ein wichtiger Baustein in der Corona-Bekämpfung, wenn Menschen in größeren Gruppen zusammenkommen. Durch unseren Beitrag wollen wir die Schulen um uns herum in der Umsetzung ihrer Hygienekonzepte unterstützen", sagt Geschäftsführer Oliver Borgmeier.

In einer kurzfristig initiierten Aktion hat OQ Chemicals Schulen angeschrieben und das Desinfektionsmittel nun schnell und unbürokratisch geliefert. "Alle Akteure zeigten sich für diese unkomplizierte Hilfestellung dankbar, was uns natürlich freut", sagt Thorsten Ostermann, Leiter Kommunikation.

Im vergangenen Jahr hatte OQ Chemicals bereits Apotheken mit großen Gebinden, aber auch Schulen und Kindergärten mit Desinfektionsmitteln unterstützt.

"Wir können die Einheiten sehr gut gebrauchen und werden diese an strategisch wichtigen Stellen aufstellen, sagt Martin Poretschkin, Lehrer am Freiherr-vom-Stein-Gymnasium in Oberhausen-Sterkrade.

Ein Bild zur kostenfreien Verwendung finden Sie hier:

http://chemicals.oq.com/presse/oq_spende_collage.jpg

Bildunterschrift:

Mitarbeiter der Kommunikationsabteilung von OQ Chemicals überreichen je 40 Einheiten Desinfektionsmittel.

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. Weitere Informationen sind unter chemicals.oq.com verfügbar. OQ Chemicals ist Teil von OQ, einem integrierten Energieunternehmen, das Nachhaltigkeit und Business Excellence liefert. OQ ist in 16 Ländern aktiv und deckt die gesamte Wertschöpfungskette von der Exploration und Produktion bis hin zur Vermarktung und zum Vertrieb seiner Produkte ab.

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