

## OneStep

### OneStep EEG-Gel

Durch die Verwendung von OneStep EEG-Gel entfällt die aufwendige Vorbereitung der Kopfhaut für die nachfolgende Ableitung, da der in der Rezeptur enthaltene Bimsstein die Kopfhaut aufräut und vom natürlichen Fett befreit. Gleichzeitig wird durch die in der Zubereitung enthaltenen Elektrolyte die Leitfähigkeit zu den Elektroden gewährleistet. Entfettung, Aufräumung und optimale Leitfähigkeit wird somit durch Verwendung von **nur einem Gel und nur einem Arbeitsgang** gewährleistet. Neben der Zeitersparnis für die Anwender und Patienten entfallen zusätzliche Kosten für die separate Vorbereitung der Kopfhaut durch zusätzliche Produkte. Da OneStep EEG-Gel weder Fett, Alkohol noch Farbstoffe enthält, ist es leicht auszuwaschen sowie hautfreundlich und geruchsneutral. OneStep EEG-Gel ist sowohl für Routine-EEG als auch für die Langzeitableitung sowie für EP- und NLG-Ableitungen geeignet.



Tube à 120g  
Artikel-Nr. 10.100

### OneStep AbrasivPlus

OneStep AbrasivPlus ist aufgrund der Erfahrungen in der Praxis eine konsequente Weiterentwicklung von OneStep EEG-Gel und besitzt eine **stärkere Körnung und eine festere Konsistenz**. Aus diesem Grunde eignet es sich besonders bei stärkerer Hornhaut oder bei verstärkter Schweissbildung und auch zum Einsatz bei EKG oder Langzeitableitung sowie für EP- oder NLG-Ableitungen. Durch die Verwendung von OneStep AbrasivPlus entfällt die aufwendige Vorbereitung der Kopfhaut für die nachfolgende Ableitung, da der in der Rezeptur enthaltene Bimsstein die Kopfhaut aufräut und vom natürlichen Fett befreit. Gleichzeitig wird durch die in der Zubereitung enthaltenen Elektrolyte die Leitfähigkeit zu den Elektroden gewährleistet. Entfettung, Aufräumung und optimale Leitfähigkeit wird somit durch Verwendung von **nur einem Gel und nur einem Arbeitsgang** gewährleistet. Neben der Zeitersparnis für die Anwender und Patienten entfallen zusätzliche Kosten für die separate Vorbereitung der Kopfhaut durch zusätzliche Produkte. Da OneStep EEG-Gel weder Fett, Alkohol noch Farbstoffe enthält, ist es leicht auszuwaschen sowie hautfreundlich und geruchsneutral.



Tube à 120g  
Artikel-Nr. 10.200

### OneStep Cleargel

OneStep Cleargel ist ein neuartiges Leitgel zur Verbesserung der Signalqualität bei elektrophysiologischen Untersuchungen. Aufgrund der besonderen Zusammensetzung besitzt OneStep Cleargel verglichen mit anderen Leitgelen eine einzigartige Textur und garantiert so eine hervorragende Leitfähigkeit. OneStep Cleargel eignet sich besonders zur Anwendung mit Haubensystemen, Cupelektroden, EKG und EMG Untersuchungen, bei denen ein Leitgel die Signale verbessert. Da OneStep Cleargel weder Fett, Alkohol noch Farbstoffe enthält, ist es leicht auszuwaschen sowie hautfreundlich und geruchsneutral. OneStep Cleargel eignet sich sowohl für Routine EEG- als auch Langzeit-EEG Aufzeichnungen, EP- und NLG-Ableitungen.



Dose à 500g  
Artikel-Nr. 10.300

Dose à 1000g  
Artikel-Nr. 10.310

Behälter à 4000g  
Artikel-Nr. 10.400